



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA

**CLIMA, NATURALEZA
y COMUNIDADES
en Guatemala**



**Rainforest
Alliance**



**The Nature
Conservancy**



Conservando la naturaleza.
Protegiendo la vida.



1966
UNIVERSIDAD
DEL VALLE DE
GUATEMALA
Excelencia que trasciende
DEL VALLE
GRUPO EDUCATIVO



**DEFENSORES
DE LA NATURALEZA**



AGEXPORT
ASOCIACION GUATEMALTECA DE EXPORTADORES

III Informe Trimestral Año Fiscal 2014 Programa Clima, Naturaleza y Comunidades en Guatemala





USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA

**CLIMA, NATURALEZA
y COMUNIDADES
en Guatemala**



**Rainforest
Alliance**



**The Nature
Conservancy**
Conservando la naturaleza.
Protegiendo la vida.



**DEFENSORES
DE LA NATURALEZA**



PROGRAMA CLIMA, NATURALEZA Y COMUNIDADES EN GUATEMALA

Tercer Informe Trimestral año fiscal 2014

Acuerdo Cooperativo No. USAID-520-A-13-00001

Informe preparado por *Rainforest Alliance*
para la Oficina de Desarrollo Económico USAID Guatemala

Guatemala, julio, 2014

Las opiniones expresadas por los autores de esta publicación no reflejan necesariamente las opiniones de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) o del Gobierno de los Estados Unidos de América

CONTENIDO

Acrónimos y siglas	4
1 RESUMEN EJECUTIVO	6
2 INTRODUCCIÓN	10
3 IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE TRABAJO 2013.....	11
3.1 Logros destacados durante el trimestre	11
3.2 Avances en el logro de indicadores <i>core</i>	13
3.3 Implementación de temas globales	15
3.4 Implementación del Objetivo 1.....	16
3.5 Implementación del Objetivo 2.....	24
3.6 Implementación del Objetivo 3.....	28
3.7 Implementación del Objetivo 4.....	32
3.8 Implementación del Objetivo 5.....	35
4 CAPACITACIONES	39
5 IMPLEMENTACIÓN DE FONDOS DE RESPUESTA RÁPIDA	41
6 IMPLEMENTACIÓN POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO	41
7 AVANCES EN EL DESARROLLO DE EVALUACIÓN AMBIENTAL	41
8 IMPLEMENTACIÓN DE TEMAS TRANSVERSALES.....	42
8.1 Género.....	42
8.2 Pueblos indígenas.....	42
8.3 Sector privado	43
8.4 Gobiernos locales	43
8.5 Sociedad civil	43
9 COMUNICACIONES.....	45
10 TEMAS ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS	47
11 ANEXO GENERAL: TABLA RESUMEN DE AVANCE EN ACTIVIDADES DEL POA 2014	48

Acrónimos y siglas

ACOFOP	Asociación de Comunidades Forestales de Petén	LEDS	Estrategia de Desarrollo de Bajas Emisiones (siglas en inglés)
AFISAP	Asociación Forestal Integral San Andrés, Petén	LMCC	Ley Marco de Cambio Climático
AGEXPORT	Asociación Guatemalteca de Exportadores	LULUCF	Land Use, Land-Use Change and Forestry.
ANACAFE	Asociación Nacional del Café	MAGA	Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación
ANSA	Alimentos Nutrinnaturales, S.A.	MARN	Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales
APRODEFI	Asociación Pro Desarrollo de la Familia Ixil	MINECO	Ministerio de Economía
ARGIDIUS	Fundación ARGIDIUS	MRV	Monitoreo, reportaje y verificación
ASILVOCHANCOL	Asociación de Silvicultores de Chancol	OFM	Oficina forestal municipal
ASISA	Aserradero e Industria Salguero S.A.	OMM	Oficina municipal de la mujer
ASOCUCH	Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes	ONG	Organización No Gubernamental
BID	Banco Interamericano de Desarrollo	PINFOR	Programa de Incentivos Forestales
<i>BM</i>	Banco Mundial	PINPEP	Programa de Incentivos Forestales para Poseedores de Pequeñas Extensiones de Tierra de Vocación Forestal o Agroforestal
<i>Calmecac</i>	Fundación para el Desarrollo Integral del Hombre y su Entorno, <i>Calmecac</i>	PNLL	Parque Nacional Laguna Lachuá
CEAB	Centro de Estudios Ambientales y Biodiversidad	PRONACOM	Programa Nacional de Competitividad
CC	Cambio Climático	PROPETEN	Fundación ProPetén
CDRO	Coordinadora de Desarrollo Rural de Occidente	PYMES	Pequeñas y medianas empresas
CECON	Centro de Estudios Conservacionistas USAC	PNSL	Parque Nacional Sierra del Lacandón
CGP+L	Centro Guatemalteco de Producción más Limpia	PNUD	Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo
CNCG	Programa Clima Naturaleza y Comunidades de Guatemala	PwC	<i>Pricewaterhouse Coopers</i>
CNSAS	Comité Nacional de Salvaguardas Ambientales y Sociales	R-PP	Readiness Preparation Proposal
CONAP	Consejo Nacional de Áreas Protegidas	RA	<i>Rainforest Alliance</i>
CPI	<i>Counterpart International</i>	RBM	Reserva de Biosfera Maya
DMP	Dirección Municipal de Planeación Fortalecimiento de Capacidades para la Estrategia de Desarrollo con Bajas Emisiones para Guatemala	RBSM	Reserva de Biosfera Sierra de las Minas
EC-LEDS		REDD+	Reducción de Emisiones Derivadas de la Deforestación y la Degradación Forestal
EKKO	Grupo Empresarial EKKO	REDFIA	Red Nacional de Formación e Investigación Ambiental
ENREDD+	Estrategia Nacional de Reducción de la Deforestación	REDUZCO ₂	Plataforma de Reducción de Emisiones de CO ₂

FCMC	<i>Forest Carbon, Markets and Communities</i>	SBCC	Social and Behavior Change Communication
FCPF	Forest Carbon Partnership Facility	SESAN	<i>Secretaria de Seguridad Alimentaria y Nutricional</i>
FEDECOVERA	Federación de Cooperativas de Las Verapaces	SEGEPLAN	<i>Secretaria de Planificación y Programación de la Presidencia.</i>
FDN	Fundación Defensores de la Naturaleza	SGCCC	Sistema Guatemalteco de Ciencias del Cambio Climático
FIDOSA	Financiera de Occidente, S. A.	SIG	<i>Sistema de Información Geográfica</i>
FNPV	Fundación Naturaleza para la Vida		
FOINFOTUR	Política Nacional de Fomento a la Industria Forestal y el Turismo Sostenible	TNC	<i>The Nature Conservancy</i>
FONCC	Fondo Nacional de Cambio Climático	UCP	Unidad de Coordinación y Protección
FORESCOM	Empresa Comunitaria de Servicios del Bosque	UICN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza
FUNDALACHUA	Fundación Laguna Lachuá	URL	Universidad Rafael Landívar
FUNDAECO	Fundación para el Ecodesarrollo y la Conservación	USAID	Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (siglas en inglés)
GCI	Grupo de Coordinación Interinstitucional	USAC	Universidad de San Carlos de Guatemala
GEI	Gases de efecto invernadero	UVG	Universidad del Valle de Guatemala
	Corporación para la Cooperación Internacional de la República Federal de Alemania (Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit).		
GIZ		VCS	<i>Verified Carbon Standard</i>
GMFUT	Grupo de Monitoreo Forestal y Uso de la Tierra	WHIP	Western Highlands Integrated Program
GRRTK	Green Recovery and Reconstruction Tool Kit	WWF	Fondo Mundial para la Naturaleza (siglas en inglés)
GuateCarbon	Proyecto Reducción de emisiones por deforestación evitada en la Reserva de Biosfera Maya	WCS	<i>Wildlife Conservation Society</i>
Helvetas	Swiss Intercooperation	ZAM	Zona de Amortiguamiento
ICC	Instituto de Cambio Climático	ZUM	Zona de Usos Múltiples de la RBM
IARNA	Instituto de Agricultura y Recursos Naturales de la Universidad Rafael Landívar		
INAB	Instituto Nacional de Bosques		
INFORDASA	Industrias Forestales Daniela Sociedad Anónima		
INDE	Instituto Nacional de Electrificación		
INSIVUMEH	Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología		

1 RESUMEN EJECUTIVO

El consorcio que implementa CNCG logró ejecutar el 89% de las actividades programadas para el tercer trimestre en el Plan de Trabajo del año fiscal 2014, y con ello avanzó en la consecución de importantes procesos y resultados.

Se impulsaron varios temas globales entre los que resaltan: (i) participación en el Comité Organizador del **I Congreso Nacional de Cambio Climático** que se realizará del 21 al 23 de julio de este año y en la preparación de las sesiones sobre adaptación y mitigación. (ii) apoyo estratégico para conformar el **Sistema Nacional de Investigación en Mitigación y Adaptación al Cambio Climático**, lanzado públicamente en mayo. (iii) Finalización del estudio que identifica las mejores alternativas tecnológicas para modernizar el **Sistema de Comunicaciones Operativas para el Manejo de la RBM**; este servirá de base para que los socios de la RBM realicen una solicitud formal al Fondo de Respuesta Rápida de CNCG con el fin de desarrollar una red de comunicaciones para combatir de manera más efectiva y eficiente las amenazas en la Reserva. (iv) Y la finalización de la construcción de **Agendas Comunes de Trabajo entre CNCG y MARN, CONAP e INAB**, lo cual facilitará la coordinación del trabajo con nuestros principales socios de gobierno hasta diciembre del 2017.

En el **Objetivo 1** y bajo la estrategia de conservación apoyada por el mercado, se generó un total de 865¹ empleos y US\$ 4.5 millones en ventas de productos maderables y no maderables, gracias a la asistencia técnica y el acceso a mercados brindado. También se colocaron US\$542,000 en créditos a varias concesiones forestales comunitarias en la Reserva de Biosfera Maya. Se apalancó un total de US\$3,1 millones de fondos de inversión para la producción de las MIPYMES; por lo que se ha acumulado a la fecha aproximadamente 44% del total de fondos necesarios de apalancar durante la vida del programa (US\$17,964,000).

Bajo la **estrategia de manejo de recursos naturales**, se avanzó en lo siguiente: (a) En el Parque Nacional Sierra Lacandón se puso a funcionar un vivero forestal con 7,000 plántulas, y en Sierra de Las Minas otros dos viveros con 40,000 plántulas cada uno. (b) Se establecieron dos campamentos permanentes de monitoreo y control al este del Parque Nacional Laguna del Tigre; esto permitió tener presencia física en esta zona altamente amenazada, realizar más de 50 patrullajes y con esto identificar nuevos ilícitos y contrarrestar amenazas a la mayor área de anidamiento de la Guacamaya Roja. También se fortalecieron los Centros de Operaciones Conjuntas en la Ruta a Carmelita lo que ayudó a contrarrestar amenazas en la zona oeste de la RBM. En la Sierra de las Minas se continuó con la colecta de datos de calidad y cantidad de agua, incendios forestales y cobertura vegetal. (c) Se desarrollaron actividades de prevención de incendios forestales en las dos Reservas de Biosfera, permitiendo conservar el bosque mixto pino-encino y el de pino a orillas de la zona núcleo en la Sierra de Las Minas, y 96,000 ha del ecosistema del Bloque de Áreas Protegidas Zotz-Bioltzá-Tikal en la RBM.

En el **Objetivo 2**, CNCG continuó fortaleciendo los esquemas de gobernanza y las capacidades de los actores **para impulsar la Estrategia Nacional de Reducción de la Deforestación y la Degradación (ENREDD+)** de la siguiente forma: (a) Fortaleciendo las capacidades para abordar la problemática de cambio climático de 3 entidades/instituciones y de 37 líderes indígenas y comunitarios de Huehuetenango. (b) Formalizando la incorporación de un módulo sobre Cambio Climático en el programa oficial del curso de formación básica que aplica a todas las carreras que ofrece la Universidad del Valle de Guatemala. (c) Apoyando a representantes indígenas a nivel nacional para que participaran en diferentes espacios relacionados con el desarrollo de la Estrategia

¹ Full Time Equivalent calculado con base en el número total de empleos (temporales y permanentes) reportados en el cuadro 3.

Nacional REDD+. (d) Iniciando la discusión entre el Gobierno y los proponentes de proyectos piloto REDD+ sobre los impactos de la posible adopción nacional del enfoque jurisdiccional en el país. (e) participando en la preparación de la Estrategia Nacional REDD+ que será financiada por el *Forest Carbon Partnership Fund* con una donación de US\$ 3.8 millones.

Para avanzar el desarrollo del sistema de reporte, monitoreo y verificación (MRV) para REDD+, CNCG inició la implementación de la ruta para construir este sistema en el sector forestal, avanzando con: (a) el desarrollo del escenario de referencia para la región Sarstún- Motagua; (b) levantamiento de información de carbono en Izabal y Alta Verapaz; para cuantificar las emisiones de gases de efecto invernadero por deforestación en esa región; y (c) trabajo con el Grupo de Coordinación Institucional (GCI) y el Grupo de Implementadores de Proyectos REDD+, para tratar aspectos de gobernanza, planificación y ejecución del MRV.

Finalmente, **para avanzar los proyectos REDD+**, CNCG logró: (a) contratar a la organización validadora / verificadora AENOR para validar el proyecto GuateCarbon. (b) participar en la Feria Internacional *Carbon Expo* en Alemania, lo que permitió fortalecer la estrategia de mercadeo de GuateCarbon. (c) Iniciar el Análisis de Causas y Agentes de la Deforestación en la Reserva de Biosfera Sierra de Las Minas, de cara al proyecto REDD+ en esa área. (d) Avanzar el documento de proyecto REDD+ en Sierra Lacandón.

En el **Objetivo 3, y bajo la estrategia que busca fortalecer las capacidades científicas y analíticas sobre adaptación al cambio climático**, (a) se continuó acompañando a la Mesa de Intercambio de Información Climática, y esta se incorporó al comité ejecutivo del I Congreso Nacional de Cambio Climático; (b) se inició el envío de pronósticos climáticos diarios o semanales a una amplia red de actores en los 5 departamentos del Altiplano Occidental, en el marco del convenio con el Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología (INSIVUMEH). (c) Se validó e inició la divulgación del Análisis de Vulnerabilidad al Cambio Climático del Altiplano; (d) Se seleccionaron los sitios donde se instalarán las dos estaciones climáticas, ambas en la Cuenca del Río Samalá y se inició la consultoría para determinar el sistema de alerta temprana en esa cuenca. (e) Se finalizó el Protocolo de Monitoreo de Especies Indicadoras y Sensibles al Cambio Climático y se socializó con funcionarios de CONAP en el Altiplano, donde comenzará a aplicarse.

Bajo la estrategia orientada a **mejorar la gobernanza para atender los riesgos relacionados al cambio climático**, CNCG (a) divulgó ampliamente la Ley Marco de Cambio Climático en la región. (b) Finalizó el Módulo Básico de Capacitación en Adaptación al Cambio Climático que será utilizado para capacitar a extensionistas rurales de ANACAFE y AGEXPORT, miembros del Programa Integrado del Altiplano Occidental (WHIP por sus siglas en inglés), y las ONG que forman parte del Objetivo 4 de CNCG. (c) Trabajó con las Unidades de Cambio Climático del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA) y CONAP para fortalecer sus agendas en los temas de adaptación. (d) Generó el primer insumo técnico para diseñar el Fondo Nacional de Cambio Climático. (e) Finalizó la traducción de la Ley Marco de Cambio Climático a cuatro idiomas mayas a requerimiento del MARN. (f) Inició su apoyo a socios locales para diseñar los mensajes radiales que buscan sensibilizar sobre cambio climático en el Altiplano Occidental. (g) Dio seguimiento con Fundación TIGO para trasladar mensajes de texto con pronósticos climáticos a poblaciones vulnerables. (f) Y finalizó el diseño de la plataforma electrónica de información climática estandarizada que albergará los datos de las estaciones meteorológicas del Altiplano.

Para avanzar en **la estrategia que busca implementar métodos y sistemas efectivos de adaptación**, TNC priorizó los 10 municipios donde focalizará el trabajo de campo sobre adaptación; estos municipios fueron validados por miembros de CNCG, ANACAFE y AGEXPORT. (b) Se comenzó a diseñar los primeros tres planes de manejo de cuencas con énfasis en reducción de vulnerabilidad

y adaptación, y los primeros dos planes municipales de adaptación al cambio climático y reducción de riesgo. (c) Se apoyó el mejoramiento de 150 hectáreas de sistemas agroforestales y la reforestación de 343 hectáreas en zonas de recarga hídrica y zonas de alto riesgo a las amenazas de la variabilidad climática. (d) Se inició la reforestación de 100 hectáreas como una medida de adaptación a través de la restauración de ecosistemas forestales estratégicos en Huehuetenango. (e) Se instaló el primer sistema de alerta temprana en Santa María Chiquimula, orientado a eventos extremos e incendios forestales. (f) Se realizaron diez diagnósticos para identificar las necesidades y oportunidades de transferencia tecnológica a cadenas de valor con el fin de mejorar la producción agrícola y la mitigación y adaptación al cambio climático, en coordinación con el Proyecto de Cadenas de Valor Rural que lidera AGEXPORT. y (g) Se reprodujeron los módulos de *Green Recovery and Reconstruction Tool (GRRT)* traducidos, los cuales servirán para impartir la capacitación a capacitadores de la región.

En el **Objetivo 4**, se incorporó a Asociación Balam como la 11ava ONG del Objetivo 4 y se inició la elaboración de su diagnóstico institucional y plan de fortalecimiento de capacidades internas. Se levantó información de campo e inició el proceso de validación de varios manuales internos para Calmecac y Sotz'il. Siete organizaciones cuentan con un informe de avances en la implementación de sus planes de fortalecimiento y han elaborado un presupuesto para ejecutar su Plan de Fortalecimiento Organizacional. Se capacitaron ocho ONG en temas introductorios al cambio climático y REDD+.

El **Objetivo 5 avanzó su estrategia 5.1 orientada a fortalecer el compromiso entre los gobiernos de Estados Unidos y Guatemala para el establecimiento de LEDS**, de la siguiente manera: (a) Se realizaron 4 capacitaciones dirigidas a diferentes grupos, entre ellos extensionista del INAB y representantes del sector privado, en diferentes temas relacionados con la mitigación al cambio climático; además se prepararon las actividades de concientización y capacitación a realizarse en los próximos trimestres; (b) se realizó una actividad de concienciación dirigida a los funcionarios del Ministerio de Relaciones Exteriores (MINEX); (c) se avanzó en la construcción del sub-portal de LEDS-REDD+ de la página web del MARN; (d) se coordinó con MARN el trabajo para implementar los artículos 19, 21 y 22 de la Ley Marco de Cambio Climático; (e) se planificaron y organizaron las sesiones sobre mitigación a desarrollarse durante el Congreso de Cambio Climático, específicamente la sesión relacionada a la mitigación en transporte, industria, agricultura y desechos; (f) se coordinó con el Ministerio de Energía y Minas y el Programa Nacional de Competitividad el desarrollo del documento técnico para promover las estufas mejoradas; (g) se apoyó al MARN realizando un taller de formación de formadores para que los delegados departamentales puedan difundir la Ley Marco de Cambio Climático en sus territorios; (h) se definieron las fechas tentativas y siguientes pasos para realizar el lanzamiento de la Iniciativa Guatemala Huella Cero; y (i) se realizaron talleres con el sector privado para analizar las implicaciones de la Ley de Cambio Climático y tratar el tema de eficiencia energética.

En cuanto a la **Estrategia 5.2, orientada a evaluar las competencias y capacidades y ofrecer asistencia técnica específica**, durante este trimestre se recibieron los dos primeros productos de la consultoría sobre el Análisis de un Modelo de Coordinación y Gobernanza para LEDS, en apoyo al trabajo del Consejo Nacional de Cambio Climático. También se avanzó el trabajo para incorporar el tema de mitigación a la Agenda Nacional de Competitividad. Se realizó el primer taller sobre inventarios de gases de efecto invernadero en coordinación con el *Forest Carbon, Markets and Communities Program*. Finalmente, en la **Estrategia 5.3: Identificar oportunidades de acción temprana para el desarrollo bajo en emisiones**, se seleccionaron 10 casos prometedores de reducción de emisiones en Guatemala, dos de cada uno de los sectores involucrados (agricultura, LULUCF, energía, procesos industriales y desechos).

CNCG realizó un total de 36 **capacitaciones** que representan el 100% de lo programado. En dichas capacitaciones participaron un total de 1012 personas, 73% hombres y 27% mujeres.

USAID aprobó el uso de US\$ 47,449 del **Fondo de Respuesta Rápida de CNCG** para apoyar al INAB con el proyecto “Fortalecimiento a la Cultura de Uso de Productos Forestales Legales y Sostenibles, por medio del Sistema Electrónico de Empresas Forestales -SEINEF”. El apoyo permitirá fortalecer la capacidad del INAB de implementar a cabalidad los nuevos reglamentos de transporte y de fiscalización de industrias forestales.

En cumplimiento de la **Regulación 216**, se entregó la Evaluación de Impacto Ambiental de CNCG a USAID y esta fue aprobada por el Bureau Environmental Officer (BEO) en junio.

Durante el trimestre se ejecutaron aproximadamente US\$ 1.8 millones. La ejecución financiera del trimestre representa el 100% de lo proyectado, lo cual de manera acumulada es el 75% de lo proyectado para el FY2014. USAID obligó fondos adicionales por US\$4,158,086 por lo que el monto total obligado a la fecha para CNCG es de US\$13,289,281.

El trabajo de CNCG en los distintos temas transversales fue el siguiente: (i) En el tema de **género**, se continuó facilitando y promoviendo una mayor participación de la mujer en el acceso a empleo, la distribución de beneficios y la toma de decisiones en las empresas y organizaciones comunitarias de base forestales. Igual esfuerzo se realizó en los procesos de construcción de gobernanza para proyectos REDD+. (ii) Se finalizó la Estrategia Operativa sobre **Pueblos Indígenas** y se ha comenzado a poner en práctica. (iii) El trabajo con el **sector privado** se ha profundizado en los diferentes Objetivos, tendiendo puentes entre la banca y las PYMES, estrechando el trabajo con AGEXPORT para incorporar el tema de LEDS a distintos gremios, y tejiendo alianzas con TIGO para brindar servicios de información climática por telefonía celular. (iv) Se continuó el trabajo con **gobiernos locales** en las dos Reservas de Biosfera, principalmente fortaleciendo sus capacidades de prevenir y combatir incendios forestales. (v) El trabajo con **sociedad civil** se enfocó en fortalecer la legitimidad y gobernanza del proceso REDD+ a través del trabajo con organizaciones indígenas.

Se avanzó en posicionar y dar a conocer el trabajo de CNCG a través de: (a) la elaboración y distribución de un comunicado de prensa con motivo del Día Mundial del Medio; (b) la presencia de CNCG en siete noticias y reportajes en medios de comunicación nacionales; (c) la colocación de rótulos de CNCG en las PYMEs con las que se trabaja; (d) la reproducción de carpetas y hojas informativas de CNCG; (e) la impresión de 500 afiches para el Congreso Nacional de Cambio Climático; (f) la elaboración de primer boletín informativo electrónico “El correo ecológico”; (g) la construcción del sitio web de CNCG; y (h) la sensibilización de periodistas en el taller de fortalecimiento de ONG en Baja Verapaz.

En materia administrativa se fortaleció el Sistema de Monitoreo y Evaluación interna de CNCG, desarrollando un Repositorio de Documentos que utilizan los 18 socios de CNCG y una herramienta para el seguimiento de desempeño financiero y técnico de las organizaciones que cuentan con acuerdos de donación del Programa. También se firmó el sub-acuerdo de donación con la Federación de Cooperativas de las Verapaces.

2 INTRODUCCIÓN

El tercer Informe Trimestral del año fiscal 2014 ha sido elaborado por Rainforest Alliance para reportar los avances del Programa Clima, Naturaleza y Comunidades en Guatemala (CNCG) de abril a junio del 2014.

El reporte está estructurado de tal manera que pueda observarse de manera rápida el avance de procesos y los logros relevantes para cada uno de los objetivos de CNCG, así como los avances en los indicadores centrales del programa, cuando esto aplique. Posteriormente se detalla información sobre cada uno de los cinco Objetivos de CNCG en materia de avance de procesos, generación de alianzas y coordinaciones con otros actores, así como prioridades y desafíos para el siguiente trimestre.

En cumplimiento del Acuerdo Cooperativo, este informe también incluye información sobre los siguientes temas: (a) cumplimiento de actividades y productos conforme al Plan de Trabajo del año fiscal 2014; (b) capacitaciones realizadas; (c) avances en la implementación de la Regulación 216; (d) implementación de temas transversales, incluyendo el tema de género y pueblos indígenas y el trabajo con gobiernos locales, sector privado y sociedad civil; (e) avances en el tema de comunicaciones; y (f) temas administrativos y financieros.

3 IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE TRABAJO 2013

3.1 Logros destacados durante el trimestre

El apoyo brindado por Rainforest Alliance a PYMEs, Organizaciones de Base Comunitaria y cadenas de valor forestales permitió generar US\$4.5 millones de ventas de productos maderables y no maderables, 865 empleos, y apalancar US\$3,2 millones de recursos aportados por estas organizaciones, sobre todo en especie. También se logró la colocación de aproximadamente US\$ 542,000 de crédito.

WCS facilitó la instalación de dos campamentos permanentes de protección y control en la zona este del Parque Nacional Laguna del Tigre, permitiendo identificar nuevas amenazas y darles el debido seguimiento. Los hallazgos y resultados sobresalientes son nuevas brechas habilitadas por usurpadores, la presencia de ganado, y el decomiso de madera aprovechada ilegalmente.

CNCG por medio de *Rainforest Alliance* y otras organizaciones y proyectos de cooperación, apoyaron al Gobierno de Guatemala a elaborar y presentar la **Idea Temprana del Programa de Reducción de Emisiones de Guatemala**² (ER-PIN) ante el Forest Carbon Partnership Fund en el marco de la Décima Reunión del Fondo de Carbono (CF10)³ llevada a cabo en Bonn, Alemania.

Se dieron pasos importantes en la **implementación de la Ley Marco de Cambio Climático**:

- **Sotzil como miembro de CNCG, fue elegido representante titular de pueblos indígenas ante el Consejo Nacional de Cambio Climático**, el cual fue instalado por el Presidente de la República el 25 de junio del 2014. Este proceso partió de una reunión con el Comité Provisional del Consejo de Cambio Climático para discutir los mecanismos de elección del delegado indígena, se generó una metodología para proceder a la elección, y seguidamente se hizo una convocatoria pública a través de un diario de amplia cobertura nacional para promover un proceso participativo y amplio pero formal. La certificación legal del delegado indígena fue entregada al MARN para el proceso formal de incorporación al Consejo Nacional de Cambio Climático. El Consejo designó en su primera sesión de trabajo a los representantes de la Asociación Nacional de Alcaldes Municipales, CACIF, Universidades y Pueblos Indígenas para desarrollar el tema de salvaguardas sociales y ambientales.
- CNCG, liderados por Sotzil y TNC, finalizaron la **traducción de la Ley a 4 idiomas mayas** (Quiché, Mam, Qéqchi y Kakchikel), en coordinación con el MARN.
- Se incorporó a la **Mesa de Intercambio de Información Climática al Sistema Nacional de Investigación en Mitigación y Adaptación al Cambio Climático** (SGCC). Esto dio cumplimiento del Decreto 7-2013 o Ley Marco de Cambio Climático que manda a crear la este Sistema. La incorporación de la Mesa de Intercambio de Información Climática al SGCC de insumos clave acerca de la dinámica climatológica pasada, presenta y futura.
- CNCG, a través de TNC, generó un primer insumo técnico para **diseñar el Fondo Nacional de Cambio Climático** que establece la Ley.
- CNCG, a través de WWF, estableció con el MARN actividades específicas para apoyar la implementación de la Ley en sus artículos 19, 21 y 22, entre ellos una consultoría para hacer un diagnóstico del transporte en Guatemala. Además se trabajó en conjunto con el Despacho

²<https://www.forestcarbonpartnership.org/sites/fcp/files/2014/June/CF10%20Guatemala%20Early%20Idea%20Presentation.pdf>

³ <https://www.forestcarbonpartnership.org/CF10>

Ministerial del MARN los términos de referencia para el consultor que estará apoyando a este despacho en torno a la Ley en cuestión.

Se inició el **sistema de divulgación climática a través del envío de pronósticos climáticos diarios y semanales a una red de socios locales** del altiplano occidental; el objetivo es que los beneficiarios comiencen a utilizar esta información en la toma de decisiones para adaptarse a la variabilidad y el cambio climático y reducir los impactos negativos de estos fenómenos.

Se instaló el **primer sistema de alerta temprana en el Municipio de Santa María Chiquimula** (Totonicapán), orientado a eventos extremos y a los recurrentes incendios forestales que se dan en ese territorio.

En el marco de trabajo del objetivo 4, actualmente el 110% de las organizaciones que se habían planteado en el proyecto están implementando un proceso de fortalecimiento institucional. Hasta ahora se cuenta con el 100% de la línea de base para este evaluar de manera comparativa los avances en el fortalecimiento los cuales se medirán en periodos de un año.

3.2 Avances en el logro de indicadores *core*

El Plan de Monitoreo del Desempeño de CNCG indica que los indicadores *core* se reportarán anualmente. Sin embargo, la mayoría de estos indicadores pueden reportarse trimestralmente, por lo que el Cuadro 1 muestra el avance acumulado a la fecha. Los indicadores que solo se pueden reportar anualmente presentan “No Aplica” en las casillas respectivas.

Cuadro 1. Detalle de avances por indicador “core” del Programa CNCG

Indicador		FY2013 META	FY2014 META	VDP
4.5.1-24 Estrategia Nacional de Desarrollo con Bajas Emisiones (LEDS) en alguna de las etapas de desarrollo, como resultado de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	0	1	1
	Actual	0	1	1
	Avance	NA	100%	0
4.8.1-13 Numero de leyes, políticas, acuerdos, regulaciones abordando REDD+ se proponen, adoptan o implementan como resultado de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	3	6	15
	Actual	3	4	7
	Avance	100%	67%	47%
4.8.1-1 Número de hectáreas de significancia biológica y/o recursos naturales que muestran condiciones biofísicas mejoradas como resultado de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	486,527	486,527	486,527
	Actual	486,527	N/A	486,527
	Avance	100%	N/A	100%
4.8-7 Cantidad de emisiones de gases de invernadero, medidas en toneladas métricas de dióxido de carbono equivalente (CO ₂ e), reducidas, secuestradas y/o evitadas como resultado de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos (<i>mandatorio para la programación de paisajes sostenibles</i>).	Propuesto	712,606	942,849	1,672,124
	Actual	0	N/A	0
	Avance	0%	N/A	0%
4.5.2-13 Número de hogares rurales beneficiados directamente por la intervención del Gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	252	2,752	8,827
	Actual	268	2694	2962
	Avance	107%	97.88%	34%
4.5.2-23 Valor de ventas incrementales de productos maderables y no maderables del bosque atribuidos a la asistencia del gobierno de Estados Unidos.	Propuesto	0	700,000	2,100,000
	Actual	0	N/A	0
	Avance	0%	N/A	0
4.5.2-11 Numero de empresas privadas (fines de lucro, organizaciones de productores, asociaciones de usuarios de agua, grupos de mujeres, asociaciones de comercio y negocios, y organizaciones comunitarias recibiendo apoyo del gobierno de Estados Unidos.	Propuesto	9	90	90
	Actual	66	79	101
	Avance	733%	88%	112%
4.5.2 Número de trabajos atribuidos a la asistencia del gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	1,000	4,250	11,000
	Actual	1,193	2,993	4,186
	Avance	119%	70.42%	38%
4.5.2-30 Numero de MIPYMES que reciben asistencia del gobierno de los Estados Unidos para acceder a préstamos bancarios.	Propuesto	9	20	50
	Actual	3	41	44
	Avance	33%	100%	88%
4.6.2 Número de MIPYMES que acceden con éxito a préstamos bancarios o capital privado como resultado de la asistencia del gobierno de Estados Unidos.	Propuesto	0	1	6
	Actual	3	4	4
	Avance	100%	100%	67%
4.6.2-9 Número de empresas del sector privado que han mejorado sus prácticas de manejo como resultado de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	9	24	60
	Actual	9	0	9
	Avance	100%	0	15%
	Propuesto	0	3	6
	Actual	1	2	3

Indicador		FY2013 META	FY2014 META	VDP
4.6.2-10 Número de empresas que invierten en tecnologías mejoradas como resultado de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos.	Avance	100%	67%	50%
4.8.2-26 Número de partes interesadas con mayor capacidad de adaptación a los impactos del cambio y variabilidad climática como resultado de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos. (Obligatorio para la programación de adaptación).	Propuesto	0	18	75
	Actual	0	32	32
	Avance	NA	100%	43%
Indicador personalizado: Número de partes interesadas que emplean licencias o permisos para el manejo y uso legal del bosque.	Propuesto	9	12	15
	Actual	9	9	18
	Avance	100%	75%	120%
4.5.1 Numero de instituciones/organizaciones bajo capacidades/competitividad fortalecida como resultado de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	0	8	10
	Actual	3	8	11
	Avance	100%	100%	110%
4.5.1. 27 Puntuación, en porcentaje, de áreas clave combinadas de capacidad organizacional entre el gobierno de Estados Unidos y socios implementadores locales directos e indirectos.	Propuesto	0	75%	75%
	Actual	57%	62%	62%
	Avance	100%	83%	83%
4.8.1-26 Número de hectáreas de importancia biológica y/o recursos naturales bajo manejo mejorado de recursos naturales como resultado de la asistencia de los Estados Unidos.	Propuesto	711,125	711,125	711,125
	Actual	591,527	N/A	591,527
	Avance	83%	N/A	83%
4.5-9 Gastos Per Capita (como aproximado a los ingresos) de los beneficiarios meta del apoyo del gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	No targets established		0
	Actual	NA		0
	Avance	NA		0
4.8.2-28 Número de leyes, políticas, estrategias, planes, acuerdos o regulaciones abordando cambio climático (mitigación o adaptación) y/o conservación de biodiversidad oficialmente propuestas, adoptadas o implementadas como resultado de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	0	2	4
	Actual	0	0	0
	Avance	NA	0	0
4.8.2-8 Número de herramientas de mitigación y/o adaptación climática, tecnologías y metodologías desarrolladas, evaluadas y/o adoptadas como resultado de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	0	5	10
	Actual	1	2	1
	Avance	100%	40%	30%
4.8.2-14 Número de instituciones con capacidades mejoradas para abordar problemática de cambio climático como resultado de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	0	5	15
	Actual	4	20	24
	Avance	100%	100%	100%
4.8.1-28 Número de días de asistencia técnica en manejo de recursos naturales y/o biodiversidad proveída a partes interesadas o contrapartes con fondos del gobierno de los Estados Unidos.	Propuesto	10	200	480
	Actual	243	150	393
	Avance	100%	75%	82%
GNDR-2 Proporción de mujeres participantes en programas asistidos por el gobierno de los Estados Unidos diseñados para aumentar el acceso a recursos económicos productivos (activos, créditos, ingresos o empleo).	Propuesto	10%	11%	14%
	Actual	10% ⁴	N/A ⁵	N/A ⁶
	Avance	100% ⁷	N/A ⁸	N/ ⁹ A

⁴ Este dato está en proceso de revisión pues estamos levantando la línea base de este indicador.

⁵ Idem

⁶ Idem

⁷ Idem.

⁸ Idem

⁹ Idem

3.3 Implementación de temas globales

CNCG a través de la UVG, TNC, Sotz'íl y Rainforest Alliance está participando activamente en el Comité Organizador del **I Congreso Nacional de Cambio Climático**, a realizarse del 21 al 23 de julio de este año. La UVG como responsable de la Secretaría Técnica del Sistema Guatemalteco de Ciencias de Cambio Climático ha coordinado los temas científicos alrededor de 15 sesiones del Congreso. RA y UVG han organizado y facilitando la sesión de Mitigación en el Sector de Uso de la Tierra. Sotz'íl y la Mesa Indígena de Cambio Climático han liderado la sesión de Conocimientos Ancestrales para la Adaptación al Cambio Climático; y TNC ha organizado la sesión sobre Adaptación al Cambio Climático. Se espera la participación de aproximadamente 400 personas de 80 organizaciones nacionales. Uno de los resultados del Congreso será la elaboración de la primera agenda de investigación nacional sobre cambio climático.

CNCG a través de la Universidad del Valle y la facilitación de Rainforest Alliance, jugó un papel de pivote en la conformación del **Sistema Nacional de Investigación en Mitigación y Adaptación al Cambio Climático**. El lanzamiento del Sistema se realizó en mayo, donde se aprovechó para que TNC expusiera la vulnerabilidad específica del Altiplano Occidental al cambio climático y las necesidades de investigación de prácticas de adaptación. En el evento de lanzamiento también con la firma del Comité Directivo conformado por los rectores de las universidades Del Valle de Guatemala, Mariano Gálvez, San Carlos de Guatemala además de la Asociación de Investigaciones Económicas y Sociales (ASIES) y la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO). El evento rebasó las expectativas de los organizadores y obtuvo buena cobertura de prensa (<http://www.elgreentimes.com/i/?p=9799>).

Se finalizó el estudio para identificar las mejores alternativas tecnológicas para modernizar el **Sistema de Comunicaciones Operativas para el Manejo de la RBM**. CONAP, Defensores de la Naturaleza, *Wildlife Conservation Society* y *Rainforest Alliance* orientaron colegiadamente esta consultoría, que será la base para realizar una solicitud al Fondo de Respuesta Rápida de CNCG. El objetivo de esta inversión es desarrollar una red de comunicaciones para combatir de manera más efectiva y eficiente las amenazas a la Reserva.

CNCG finalizó la construcción de **Agendas Comunes de Trabajo con sus principales socios de gobierno**: el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, el Consejo Nacional de Áreas Protegidas, y el Instituto Nacional de Bosques. Las Agendas buscan facilitar acuerdos de cooperación y coordinación alrededor de líneas de trabajo claramente establecidas hacia diciembre del 2017. La formalización de estas Agendas se llevará a cabo durante el próximo trimestre.

3.4 Implementación del Objetivo 1

3.4.1. Procesos estratégicos avanzados y logros o productos generados

CNCG implementó el 91% de las actividades programadas en el Objetivo 1 para el tercer trimestre del año fiscal 2014. Bajo la **Estrategia 1.1., relacionada con el fortalecimiento de cadenas de valor inclusivas**, CNCG logró promover un total de US\$4,545,261.60 en ventas totales, apalancando fondos de inversión para la producción de las MIPYMES por un monto de US\$ 8,035,864. A la fecha, el Programa ha logrado apalancar el 44% del total de fondos necesarios de apalancar durante la vida del mismo (US\$17,964,000). El detalle de los resultados de ventas y fondos apalancados por MIPYMEs se muestra en el Cuadro 2

Cuadro 2. Ventas de productos maderables, no maderables y turismo durante III trimestre del año fiscal 2014

Ventas (US\$)	Petén	Verapaces	Altiplano	Total de ventas por producto
Ventas certificadas de productos maderables	\$1,370,684.63		-	1,370,684.83
Ventas de productos maderables en proceso de certificación	\$106,340.47	\$1,634,347.00	\$900,649.35	2,641,336.82
Ventas certificadas de productos no maderables	\$100,861.76	-	-	100,861.76
Ventas de productos no maderables en proceso de certificación	\$52,514.73	\$22,774.99	-	75,289.72
Ventas por actividad turística	\$164,092.34	\$192,996.13	-	357,088.47
Total de ventas por región (US\$)	\$1,794,493.93	\$1,850,118.12	\$900,649.35	\$4,545,261.60
Fondos Apalancados por Región	\$1,256,145.89	\$1,295,082.68	\$630,454.55	\$3,181,683.12

El apoyo a las MYPYMEs y encadenamientos también contribuyó a generar 865 empleos¹⁰, según se muestra en el Cuadro 3.

Cuadro 3. Fomento de empleos según distribución por género

Regiones / Empleos	Distribución empleos por género		Total Empleos de por región
	Mujeres	Hombres	
Petén	63	476	538
Verapaces	30	167	197
Altiplano	3	127	130
Total de empleos por género	96	770	865

¹⁰ Full Time Equivalent calculado con base en el número total de empleos (temporales y permanentes) reportados en el cuadro 3.

En la región del Altiplano se avanzó la alianza entre el Aserradero García y la Ferretería San Miguel comercializando marcos de madera con el sistema Finger Joint. También se fomentó la alianza de JHIEKA, S.A./Aserradero El Quinto con Camas Sublime de Guatemala para fabricar camastrones.

A partir del trimestre Q2FY14 se inició la relación con el Aserradero El Esfuerzo y con Carrocerías El Arte en Quetzaltenango, así como con JHIEKA/Aserradero El Quinto en Santa Cruz del Quiché. Para el trimestre Q3FY14, la asistencia técnica brindada por CNCG a estas PYMEs generó el 47% de las ventas reportadas, demostrando así el valor que tiene la asistencia técnica para mejorar la competitividad de las empresas. Aserradero García tuvo un incremento de ventas progresivo durante los trimestres anteriores a la fecha en un 55% en vista que directamente se ha trabajado la comercialización de madera secada con horno industrial, la introducción de productos con el sistema Finger Joint, encadenamiento con INFORDASA de las Verapaces para distribución y venta de tableros alistonados, y el inicio de alianzas comerciales en Quetzaltenango y el resto de la región.

En la región de Las Verapaces la asistencia técnica se ha centrado en prestar asesoría a tres anclas de cadena que son FEDECOVERA, la Asociación del Corredor Biológico del Bosque Nuboso, y FUNDALACHUA. El esfuerzo se ha concentrado en la responsabilidad social y ambiental empresarial en cadenas de valor y en la certificación forestal de productos maderable y no maderables. Para ello se llevaron a cabo talleres, capacitaciones y charlas a las PYMEs y organizaciones de base comunitaria que conforman las cadenas de valor, así como con instituciones públicas que prestan servicios a estas organizaciones.

También se dio seguimiento a la colocación de préstamos a los silvicultores privados de la región y a las industrias responsables con las que trabaja CNCG; los préstamos se orientan a la inversión en maquinaria, tecnología y capital de trabajo.

En la región de Petén (Reserva de Biosfera Maya), se ha desarrollado el trabajo en ocho Mesas de Cadena con igual número de empresas anclas que corresponden a las principales cadenas de valor: FORESCOM, Comité de Xate, Mesa de Miel, Consejo Nacional del Chicle, CHACHAKLUM, ASODESTY, Comité de Ramón y Comité de Turismo de Carmelita.

Se elaboró una propuesta de proyecto de “naves industriales” para desarrollar la infraestructura física (construcción de pisos, patios y tejados) de las unidades industriales de las concesiones forestales comunitarias, y se apoyó la elaboración de tres propuestas para mejorar las cadenas de valor de la nuez de ramón, el chicle y la miel.

Se propició y dio acompañamiento a la visita de seis empresas compradoras de Estados Unidos y una de Holanda que ha permitido ampliar los productos y servicios, especies y volúmenes de comercialización de FORESCOM. , La empresas Intercontinental Hardwood y General Woodcraft han establecido negocios con las empresas comunitarias con encadenamientos de valor agregado a través de FORESCOM y la empresa *Two Old Hippies*, compradora de componentes para fabricar guitarras. Con *Two Old Hippies* se logró iniciar un proyecto para desarrollar estos componentes con valor agregado a través de FORESCOM. También se dio acompañamiento a FORESCOM para renegociar su trato comercial con la empresa *Leroy Merlin*, empresa francesa de productos para el hogar, que tiene presencia en toda Europa. Esta acción **permitirá dar valor agregado a volumen de madera de grados bajos de calidad de especies poco conocidas.**

En la Reserva de Biosfera Sierra de las Minas se ha llevado a cabo un proceso de negociaciones que se está haciendo con las empresas locales como Cervecería Río –Bravha, Inversiones Pasabién

y Coca Cola Atlanta; con ellas se negocia el aporte voluntario de al menos de US\$ 25,000.00/cada una para el Fondo de Agua de la Sierra de las Minas. Se negocia un aporte de los Usuarios de agua AURSA por un monto de US\$ 7,000.00 para el esquema de Pago por Servicios Ambientales (PSA) dentro de la cuenca del rio San Jerónimo. Por otro lado se está trabajando en la cadena de valor de miel de abeja en coordinación con APODIP, Copiasuro y para ello se realizaron reuniones de trabajo en la cual se contó con la participación de Heifer International.

Los esfuerzos relacionados para promover el acceso a crédito muestran avances importantes ya que se han logrado créditos por cerca de \$US542,000, quedando en trámite la autorización de cerca de US\$ 597,000 adicionales (ver Cuadro 4).

Cuadro 4.
Resultados de acceso a crédito obtenidos con el apoyo de CNCG

REGION	CLIENTE	DESTINO	IFI	TIPO DE CRÉDITO	MONTO (US\$)	PLAZO	TASA DE INTERES	GARANTIA	SITUACION DE LA SOLICITUD
PETEN	Carmelita	Capital de Operación Aprovechamiento Forestal Comunitario	F. Occidente	Línea de Crédito	\$250,000	3 años renovables anualmente	12%	Contrato de Venta	Desembolsado
PETEN	Custodios	Capital de Operación Aprovechamiento Forestal Comunitario	F. Occidente	Línea de Crédito	\$100,000	3 años renovables anualmente	12%	Contrato de Venta	Desembolsado
PETEN	Laborantes del Bosque	Capital de Operación Aprovechamiento Forestal Comunitario	BANRURAL	Línea de Crédito	\$192,308	1 año	13%	Hipotecaria	Desembolsado
PETEN	Alvaro Julio Franco Estrada Carpintería Hnos Franco	Compra de materia prima	BANRURAL	Crédito	\$50,000	1 año	14%	Hipotecaria y fiduciaria	En trámite
PETEN	Carmelita	Capital de Operación Aprovechamiento Forestal Comunitario Y Consolidación de Deuda	BANRURAL	Crédito	\$320,513.	3 AÑOS	13%	Prendaria, Fiduciaria y Mobiliaria de Inventario Forestal	En trámite
VERAPACES	Densil Salguero/ASISA	Capital de Trabajo, Compra materia prima para aserradero	BANRURAL y/o BANCO INDUSTRIAL	Línea de Crédito	\$ 128,205	4 años renovables anualmente	13%	Hipotecaria	En trámite
PETEN	FORESCOM	CAPITAL DE Operación	BANRURAL	Crédito	\$25,000	1 año	9% Argidius	Hipotecaria y Prendaria	En trámite
PETEN	José Adonay López	Compra de materia prima para construir cajas para producción de Miel y otros materiales	BANRURAL	Crédito	23,077	5 años	14%	Hipotecaria	En trámite
VERAPACES	Oscar Salguero/INFORDASA	Capital de Trabajo, Compra materia prima para aserradero	BANRURAL	Línea de Crédito	\$ 128,205	3 años renovables anualmente	13%	Hipotecaria	En trámite

Bajo la *Estrategia 1.2 relacionada con el manejo sostenible de recursos del bosque (certificación, reforestación, incendios y monitoreo biológico)*, se avanzó el trabajo que se describe a continuación.

Se trabajó para avanzar la aprobación de los expedientes de los planes de manejo que han estado detenidos en el MARN y el CONAP, requisito para lograr la certificación forestal. Esto permitió tener un progreso significativo en los procesos de certificación de xate, ramón, pimienta gorda y chicle, los cuales se detallan en el Cuadro 5.

Cuadro 5. Cuadro que muestra los avances realizados en el proceso de certificación de áreas.

Tipo de organización	Nombre	Área a certificar certificada (ha)				Situación actual
		Xate	Ramón	Pimienta	Chicle	
Sociedad Anónima	ANSA		1,018.63**			En proceso de certificación
Sociedad Civil	Laborantes del Bosque				19,390*	Certificado orgánico e inició proceso de certificación FSC
Sociedad Civil	El Esfuerzo		25,328.00*			Ramón en proceso de certificación
Sociedad Civil	Árbol Verde	64,974.00*				En proceso de certificación
Sociedad civil	Organización, Manejo y Conservación		81,177.92**	81,177.92**		En proceso de certificación
Sociedad civil	Custodios de la Selva	21,176.34*				Pendiente de la aprobación del plan de manejo CONAP
Unidad Manejo Paxbán	Carmelita y AFISAP	65,755.00*				Pendiente de la aprobación del plan de manejo en CONAP
Total por producto		151,905.34	107,524.55	81,177.92	19,390.00	
Total		356,607.81				

* nueva certificación ** serán recertificadas. La mayoría de recertificadas son con certificado orgánico que se vencen cada año y las nuevas son con FSC que cubre 5 años.

CNCG también apoyó a FORESCOM y a las otras empresas forestales para realizar una auditoría interna y una auditoría anual de certificación de RA-Cert a las áreas de la RBM donde se realiza el mantenimiento de 478,299.19 hectáreas bajo certificación forestal del Forest Stewardship Council (FSC). Esta área corresponde al 100 % del bosque certificado en la RBM. Además de 234,070.00 ha de cinco organizaciones comunitarias –AFISAP, Carmelita, Laborantes, El Esfuerzo y OMYC-, con Certificación FSC para recursos forestales no maderables.

Para avanzar las metas de reforestación y regeneración natural de bosques, se continuó trabajando de la mano con la Dirección Regional de INAB de Quetzaltenango, apoyando el análisis y procesamiento de expedientes de clientes del Programa de Incentivos Forestales (PINFOR) y el Programa de Incentivos a Pequeños Posesionarios (PINPEP). ASOCUCH reporta la reforestación de 204 hectáreas en el departamento de Huehuetenango. En Petén los avances realizados en

este tema incluyen trabajos para incluir áreas de reforestación/regeneración estimadas en 1,908 ha, que están en proceso de ingresar al PINFOR.

CNCG apoyó a CONAP a desarrollar una estrategia para la restauración de áreas deforestadas dentro de las Concesiones Forestales La Colorada y Cruce a la Colorada en la Zona de Usos Múltiples de la RBM. En este marco se elaboró una metodología para diagnosticar los procesos de sucesión natural en áreas de pastizales en La Colorada, que fue validada posteriormente por una comisión interinstitucional liderada por CONAP. Los resultados constituyen la base para la toma de decisiones para elaborar el plan de restauración forestal de Zona del Uso Múltiple (ZUM) de la RBM.

En el Parque Nacional Sierra Lacandón (PNSL) se culminó la construcción de la infraestructura del vivero forestal bajo sarán, con tecnología de bandeja y sustrato de turba. Se realizó la colecta de semillas de 5 especies forestales nativas en rodales semilleros dentro del Parque y se inició la producción y mantenimiento de plántulas en el vivero. Se tienen 4,500 plántulas de Pimienta Gorda (*Pimenta dioica*), 1,000 de Ramón (*Brosimum alicastrum*), 500 de Malerio (*Aspidosperma megalocarpum*), 200 de Chicozapote (*Manilkara zapota*) y 800 de Caoba (*Swietenia macrophylla*), para un total de 7,000 plántulas (12% de la meta de plantas en vivero para la vida del proyecto).

Para el caso de la Sierra de las Minas; se le dio mantenimiento a un total de 80,000 plantas establecidos en viveros en bandejas en los municipios de Morazán, Jalaute en Purulhá y además se establecieron dos viveros forestales con capacidad de producción de 40,000 plantas en bandejas de especies de pino *maximinoi* y *oocarpa* y latifoliadas, como el San Juan; esto se hizo en la finca Olimpia de Purulhá B.V., y Santa Maria Samilhá La Tinta A.V. Es importante mencionar que la municipalidad de Morazán compró bandeja para producción de 10,000 plantas de pino dentro de la Sierra de las Minas; es importante ver el involucramiento de las municipalidades en la producción de las plantas para los diferentes proyectos de reforestación.

En relación con el Monitoreo Biológico, CNCG puso en funcionamiento permanente los Campamentos El Yesal en el Burreal y El Sargazo en la Corona, al este del Parque Nacional Laguna del Tigre. Esto permitió tener presencia física en esta zona altamente amenazada, y realizar 31 patrullajes conjuntos y 20 patrullajes de rutina y verificación de amenazas, recorriendo un total de 3,216.5 kilómetros dentro del área de responsabilidad. Los hallazgos sobresalientes fueron nuevas brechas habilitadas por usurpadores, la presencia de ganado, y el decomiso de 63 postes de Árbol de Tinto.

Estas actividades también permitieron contrarrestar las amenazas a la mayor área de anidamiento de la Guacamaya Roja (*Ara macao*), restringiendo el avance de la frontera agrícola hacia el gran bloque de bosque de la parte oeste de la RBM, en por lo menos 155,302 hectáreas. Las amenazas más significativas identificadas a través de los patrullajes se relacionan con la presencia de usurpadores en el oeste de la brecha cortafuego e indicios de cacería ilegal en el sector colindante con la brecha cortafuego.

Para el caso de la Sierra de las Minas, se realiza el monitoreo biológico toma de datos de agua calidad y cantidad; así mismo se tomaron datos de impacto de incendios en la Sierra de las Minas, como número de siniestros afectados y áreas afectadas; por otro lado se empezó a trabajar datos sobre cobertura vegetal especialmente en dinámica de cobertura forestal de la Sierra de las Minas y sus impactos en la Reserva;

En la zona oeste de la Biosfera se han venido fortaleciendo los Centros de Operaciones Conjuntas (COC) en la Ruta a Carmelita, brindando acompañamiento a las actividades que estos COC ejecutan para contrarrestar las amenazas al patrimonio natural y cultural. Los COC que están ubicados en San Miguel La Palotada, Los Pescaditos, La Colorada y en dos puestos de control en El Achiotal y Carmelita han permitido reducir las amenazas en aproximadamente 276,022 hectáreas en una de las zonas de mayor incidencia de ilícitos dentro de la Zona de Uso Múltiple de la Reserva.

Para prevenir incendios forestales, CNCG apoyó el desarrollo 98 kilómetros de brecha cortafuego, y 132.3 kilómetros de vías de acceso recibieron limpieza y mantenimiento, con la participación del CONAP, WCS, y Sistema Nacional de Prevención y Control de Incendios Forestales que coordinaba aún la CONRED. Se ha mantenido la integridad de 96,000 ha del ecosistema del Bloque de Áreas Protegidas Zotz-Bioltzá-Tikal, a través de la prevención de incendios forestales con el apoyo de 08 Comisiones Comunitarias de Prevención y Control de Incendios Forestales de ocho comunidades de los municipios de Flores y San José.

En esta área se logró la inscripción de 400 agricultores en el calendario de quemas. Además que se promueve un enfoque integral para reducir la incidencia del fuego mediante el acceso a programas de incentivos forestales. En el tema de manejo de fuego prevención y combate en la RBSM se han realizado talleres, cursos de capacitación a brigadas comunitarias se ha realizado 3 cursos de capacitación sobre el uso de equipo mínimo para incendios en comunidades, además se trabajó en la conformación de 25 brigadas comunitarias de fuego de lado norte y sur de la RBSM. Se tiene elaborado 3 planes de contingencia de manejo de fuego para lo cual se elaboró participativamente es importante mencionar que para ello se contó con el apoyo de las autoridades locales y socialización con municipalidades para buscar apoyo en el pago de brigadas municipales de fuego y se cuenta con pago de brigadas municipales en total cuatro (Morazán, Teculután, Río Hondo y Gualán). Se implementó el sistema de licencia de roza o quema controlada a nivel de 5 municipios Morazán El progreso, Salamá y Purulhá de Baja Verapaz; La Tinta y Panzós, Alta Verapaz para lo cual se autorizaron y entregaron 43 licencias de roza.

Dentro de los logros que se realizaron 60 km. De lineales negras, 50 ha de quemas controladas, además se han trabajado un total 900 ha, de quemas prescritas; especialmente para la conservación de bosque mixto pino encino y pino a orillas de la zona núcleo para ello se realizó un informe de manejo de fuego de la Sierra de las Minas. Se compró equipo básico para 6 brigadas para combate y prevención de incendios forestales, el equipo es para responder a los requerimientos de seguridad personal o herramientas para el manejo de fuego.

3.4.2. Alianzas y coordinaciones

Una de las alianzas más importantes que se han establecido es la alianza entre CNCG y el Proyecto de Cadenas de Valor Rural que lidera AGEXPORT, con el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA). El objetivo de la alianza es complementar los servicios de asistencia técnica de ambos proyectos con inversiones públicas productivas para consolidar y potenciar el apoyo que se brinda a PYMEs y Organizaciones de Base Comunitaria. El Ministro del MAGA ya aprobó cinco perfiles de proyecto para invertir en el fortalecimiento de cadenas. En cadenas de valor de productos maderables se busca construir 10 naves industriales para las concesiones forestales; en productos no maderables se busca fortalecer las cadenas de valor de chicle, nuez de ramón y miel trabajando desde el mercado hacia la organización de la oferta. Y en el tema del cacao se busca establecer plantaciones de cacao en zonas de amortiguamiento de la RBSM y además trabajar en acceso a mercados y transformación primaria.

CNCG también ha construido alianzas con el Proyecto Bosques y Manejo Forestal en América Central que dirige CATIE/FINNFOR y con el Proyecto Selva Maya que implementa la GIZ. Las alianzas se han concretado alrededor de los encadenamientos que se apoyan en la RBM e incluyen aportes coordinados y complementarios a consultorías y asistencia técnica.

Se mantiene la Alianza con el Fondo Guatemalteco para la Conservación (FCG), a través del Proyecto *“Fortalecimiento y Operaciones de Centros de Operaciones Conjuntas en la Ruta a Carmelita”* cuya inversión busca mantener la presencia física en los Centros de Operaciones Conjuntas y Puestos de Control en la ruta a Carmelita; sin embargo dada la necesidad de fortalecer acciones en el Triángulo Candelaria, las inversiones de FCG han sido reorientados para complementar los esfuerzos interinstitucionales en dicho sector.

La alianza entre CNCG y el Ministerio de Economía (MINECO) permitió que este Ministerio iniciara la colocación de US\$ 11.8 millones en bancos del sistema para facilitar crédito de largo plazo para el sector forestal. También se acompañó al MINECO y a una misión del Banco Mundial (BM) que vino a Guatemala para realizar un documental sobre las concesiones forestales en la RBM. Esto permitió enfocar la mirada del BM sobre los procesos forestales sostenibles e incluyentes que se han apoyado entre CNCG y el Programa de Desarrollo Desde lo Rural que implementa el MIENCO con un préstamo del BM.

Para la gestión y administración del PNSL, FDN ha mantenido y fortalecido sus alianzas con CONAP, MARN, Ministerio de Gobernación y Ministerio de la Defensa. Con estas instituciones se coordina la gestión de autorizaciones de instrumentos técnicos y legales de manejo, aprovechamiento y protección de los recursos naturales. También se han mantenido las alianzas con organismos internacionales como la ONG Oro Verde, el Ministerio de Ambiente Alemán y la Unión Europea, que contribuyen al pago de incentivos por conservación de bosques y desarrollo comunitario. También se mantienen alianzas y coordinaciones con los gobiernos municipales, Pastoral Social, Comisión Presidencial de Derechos Humanos, y la Secretaría de Asuntos Agrarios, con el objeto de fortalecer la gobernanza en la región.

3.4.3. Prioridades y desafíos para el próximo trimestre

Prioridades y desafíos relacionados con el trabajo con las cadenas de valor forestal:

- Desarrollar un buen análisis de la oferta actual y potencial de las PYMEs y cadenas con las que trabajamos, como instrumento esencial para buscar nuevos mercados.
- Solventar requerimientos específicos que requieren los procesos de certificación, sobre todo con:
 - FORESCOM, se implementará un plan de acción para cumplir los Requerimientos de No-conformidad –RNC-, emanados de la reciente auditoría anual de certificación, así como el desarrollo de capacidades en las empresas forestales comunitarias para responder a la auditoría 2015. Además en FORESCOM se realizará proceso de reestructuración para mejorar y ampliar la administración del sello grupal de certificación
 - Desarrollar los procesos para la certificación orgánica de la nuez de ramón y certificación FSC de xate y chicle en tres concesiones.

Reforestación/regeneración natural

- En Petén se continuara trabajando conjuntamente con el INAB y las municipalidades para promover los programas de incentivos forestales, además de validar la estrategia para recuperación de áreas degradadas en la ZUM con CONAP.

Incendios

- Apoyar y asistir técnicamente al CONAP en el desarrollo de una estrategia para funcionamiento de SIPECIF en la región de Peten.
- Buscar aliados estratégicos para cambiar patrones culturales en el uso de fuego en la RBSM

3.5 Implementación del Objetivo 2

3.5.1. Procesos estratégicos avanzados y logros o productos generados

CNCG implementó el 90% de las actividades programadas por el equipo del Objetivo 2 para el 3er trimestre en el Plan de Trabajo del año fiscal 2014.

Para avanzar la **Estrategia 2.1, Desarrollo de un marco de apoyo a la implementación de la Estrategia Nacional de Reducción de la Deforestación y la Degradación (ENREDD+)**, CNCG continuó fortaleciendo los esquemas de gobernanza y las capacidades de los actores para impulsar esta Estrategia, tal como se describe a continuación.

Con el trabajo de este trimestre, CNCG ha mejorado a la fecha las capacidades para abordar la problemática de cambio climático de 24 entidades/instituciones. Dos entidades adicionales recibieron el Módulo 1 de capacitación sobre Introducción al Cambio Climático, Bosques y REDD+, que fue ofrecido por RA. Por medio de Sotzil se fortalecieron las capacidades de treinta y siete líderes indígenas y comunitarios de Huehuetenango mediante el taller sobre cambio climático, REDD+ y gobernanza, realizado en coordinación con ASOCUCH y la Mesa Departamental de Cambio Climático de Huehuetenango.

CNCG por medio de Utz' Ché inició la implementación de la metodología Escuela Senderos de Aprendizaje en la comunidad La Gloria, Uspantán, Quiché, los conocimientos indígenas sobre la protección y uso sostenible de los bosques, además, de fortalecer las normativas de control interno y la autodeterminación de manejo y defensa de sus territorios contra amenazas de extracción y deterioro de los recursos naturales.

Senderos contempla cuatro sesiones de 8 horas; en el equipo participan dos facilitadores locales, respetando así el idioma local y fortaleciendo capacidades locales para dar seguimiento a los procesos. Al final de las cuatro sesiones se desarrollará un encuentro nacional de Escuelas-Senderos en otras regiones para construir una demanda nacional de proyectos REDD+, apoyar la iniciativa de ley PROBOSQUE, entre otras.

Para incorporar el tema de Cambio Climático y Bosques en las plataformas educativas universitarias, la UVG coordinó con el Departamento de Biología de la Universidad del Valle de Guatemala la inclusión de un módulo de Cambio Climático en el curso de Ciencias Ambientales. Este módulo será parte permanente del programa oficial del curso de formación básica de todas las carreras ofrecidas en esta universidad.

CNCG por medio de Sotz'il, generó las condiciones para apoyar a representantes y líderes indígenas a nivel nacional para que participaran y emitieran sus opiniones y propuestas en diferentes espacios relacionados con el desarrollo de la Estrategia Nacional REDD+, tales como el Comité Nacional de Salvaguardas para REDD+, la Mesa Indígena de Cambio Climático y la Asamblea para la elección del representante indígena ante el Consejo Nacional de Cambio Climático.

Como parte del consorcio CNCG, AGEXPORT contrató e inició la segunda parte de la consultoría para el “Diseño y Desarrollo de Sub-Portal Web de la Estrategia de Desarrollo con Bajas Emisiones en la Página Web del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales”. Se espera tener esta página web disponible al público en septiembre 2014.

Para contribuir al proceso de diálogo nacional sobre la selección de metodologías para desarrollar escenarios de referencia de Gases de Efecto Invernadero, CNCG coordinó con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) un taller para presentar los resultados del análisis de línea base de Tierras Bajas del Norte (metodología VM0015) con el fin de ajustar el enfoque jurisdiccional (JNR) de VCS para REDD+. Con este taller se inicia la discusión entre el Gobierno y los proponentes de proyectos piloto en áreas protegidas para establecer los impactos de la posible adopción nacional del enfoque JNR sobre el volumen de unidades de carbono disponibles para la comercialización.

CNCG por medio de RA, Sotz’il y la UVG participó activamente en el taller de planificación e inicio de actividades del proceso nacional para preparar la Estrategia Nacional REDD+. Como resultado del taller se generó un listado de consultorías, actividades priorizadas, presupuesto y cronograma de ejecución de la donación del FCPF por US\$ 3.8 millones.

Para avanzar la Estrategia 2.2, orientada a desarrollar el sistema de reporte, monitoreo y verificación para REDD+, CNCG inició la implementación de la ruta para construir este sistema en el sector forestal. Bajo el liderazgo de UVG, el acompañamiento de *Winrock International* y la participación de científicos y técnicos locales, se trabajó en:

- a. Desarrollar el escenario de referencia para la región Sarstún- Motagua; se optó por trabajar con las imágenes Landsat 2014, debido a que trabajar con imágenes Rapid Eye 2012 compromete a los proyectos a demostrar el inicio de actividades a más tardar en 2014. Además, las imágenes Landsat son gratuitas.
- b. Levantar información de carbono en 80 parcelas en Sierra Caral, Montaña Chiclera, Izabal; Senahú, y el Bosque Nuboso de Alta Verapaz, con el objetivo de llenar vacíos de información existente. Estas parcelas generan información para cuantificar las emisiones de gases de efecto invernadero por deforestación.
- c. Realizar talleres y reuniones periódicas con el GCI y el Grupo de Implementadores de Proyectos REDD+, para tratar aspectos de gobernanza, planificación y ejecución de actividades de diseño de la Estrategia Nacional REDD+, incluyendo su Sistema de MRV.

En el caso de la Estrategia 2.3 del Objetivo 2, orientada a contribuir al proceso de canalización de fondos a través de proyectos REDD+, se contrató a la organización validadora / verificadora AENOR para validar el proyecto GuateCarbon, lo cual es un paso importante que abre la puerta a la verificación y venta de unidades verificadas de carbono.

CNCG por medio de AGEXPORT y RA, apoyó la participación de Sergio Guzmán, Gerente del proyecto GuateCarbon y de Carlos Zuastegui, experto en Mercados del Objetivo 1 para participar en la Feria Internacional *Carbon Expo* llevada a cabo en Alemania. Este es uno de los eventos de mercados voluntarios de carbono más importantes a nivel mundial que concentra a todos los actores involucrados en este tipo de negocios: vendedores, desarrolladores de proyectos, *brokers*, compradores y autoridades de gobiernos nacionales, entre otros. La información recabada en esta feria permitirá construir junto con los proponentes de GuateCarbon una estrategia de mercadeo para las unidades de carbono verificadas que el proyecto generará.

FDN con el apoyo de especialistas de RA-Clima, inició el proceso de Análisis de Causas y Agentes de la Deforestación dentro de la RBSM. Se realizó un taller de capacitación de tres días en la metodología de Evaluación Impactos Sociales, iniciando así el proceso que generará el escenario de referencia de la región sub-nacional Sarstún – Motagua.

Como parte del proceso para elaborar el documento de proyecto (PDD) del proyecto REDD+ en Sierra Lacandón, se realizó una reunión con South Pole¹¹. Se discutieron los acuerdos legales necesarios para los proyectos REDD+ y se recalcó la importancia de darle seguimiento a la elaboración de los diferentes reglamentos que manda la Ley Marco de Cambio Climático. También se realizó una reunión/taller con la participación de 24 miembros de INAB, Instituto Geográfico Nacional, BID, UVG, MARN, CONAP, MAGA, Facultad de Agronomía de la Universidad de San Carlos, *The Food and Agriculture Organization* (FAO), FDN, Oro Verde, Rainforest Alliance y South Pole. Los acuerdos incluyen A) decidir quiénes serán los proponentes de la línea base; B) validar la línea base (en este caso la de Tierras Bajas del Norte); y C) notificar a VCS. INAB y CONAP solicitarán nuevamente a MARN que nombre un Punto Focal para que se agilicen los procesos operativos para avanzar este proyecto REDD+.

3.5.2. Alianzas y coordinaciones

CNCG ha priorizado la coordinación con el GCI (MARN, MAGA, INAB y CONAP) y con otros donantes que apoyan a este grupo, específicamente la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), BID, la GIZ y el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). Se ha trabajado en conjunto la Idea Temprana del Programa de Reducción de Emisiones de Guatemala (ERPIN), la elaboración de la Estrategia Nacional de Restauración del Paisaje Forestal, el desarrollo del tema de salvaguardas sociales y ambientales para REDD+, la preparación de procesos de consultas de la EN-REDD, el fortalecimiento del Grupo de Monitoreo Forestal y Uso de la Tierra, y la planificación de técnica y financiera de los fondos provenientes del FCPF a través del BID.

Se han alcanzado acuerdos de coordinación a nivel regional entre instituciones del Consorcio, así como con otras instituciones locales fuera de él. Esto ha permitido fortalecer los procesos y darles el debido seguimiento a nivel local. FUNDAECO y Sotz'íl están trabajando en conjunto para generar la metodología de consulta para el tema de REDD+ en la región de Sarstún - Motagua.

3.5.3. Prioridades y desafíos para el próximo trimestre

Para desarrollar un marco de apoyo a la implementación de la ENREDD+ en el país, las prioridades y desafíos del equipo del Objetivo 2 son:

- Finalizar el proceso de armonización de competencias para REDD+, y socializar y divulgar los resultados para que se adopten dentro de las instituciones públicas relevantes.
- Desarrollar una metodología para armonizar el conocimiento comunitario y las directrices técnicas del INAB. Se busca establecer un modelo que cumpliendo con los requerimientos de dicha entidad del Gobierno, sea acorde a la visión y las capacidades de la gente en campo.

¹¹ South Pole (<http://www.southpolecarbon.com/>) es el principal desarrollador de proyectos de carbono del mundo. Fue contratado por FDN para hacer el PD/PDD del proyecto Lacandón Bosques para la Vida.

- Intensificar el trabajo del Grupo de Implementadores de proyectos REDD+, el cual es sumamente importante ya que retroalimenta las acciones de la Estrategia Nacional para Reducir de la Deforestación (Estrategia REDD+).

Para desarrollar el sistema de MRV en el sector forestal, las prioridades y desafíos son:

- Consolidar al Grupo de Monitoreo Forestal y Uso de la Tierra (GMFUT) bajo el liderazgo de MAGA. Es vital que el MAGA participe de forma activa.
- Que los actores de Gobierno internalicen los planteamientos y aportes de CNCG para desarrollar el MRV y las líneas base. Para propiciar esto se desarrollará un taller la primera semana de julio 2014 junto con el CGI técnico, el GMFUT y CNCG.
- Establecer un plan de capacitación para las instituciones de gobierno sobre el Sistema de MRV.

Las prioridades y desafíos para contribuir a canalizar fondos a través de proyectos REDD+ son:

- Completar de forma exitosa el proceso de validación del proyecto GuateCarbon.
- En el caso del proyecto REDD+ Lacandón Bosques para la Vida que promueve FDN, el principal desafío es establecer acuerdos de trabajo y cooperación con CONAP sobre responsabilidades dentro de proyectos piloto, y sobre los mecanismos de regulación de uso de la tierra para las comunidades dentro de las áreas protegidas que co-administra FDN.
- Avanzar el diseño de la ER-PIN incorporando las recomendaciones que realizó el Comité de Participantes del Fondo de Carbono durante la presentación realizada por la delegación de Guatemala el 17 junio. La nueva propuesta de país debe presentarse al Banco Mundial en Octubre del 2014.
- Finalizar el diseño de la estructura, alcances y gobernanza de la Plataforma REDUZCO2 a septiembre del 2014.

3.6 Implementación del Objetivo 3

3.6.1. Procesos estratégicos avanzados y logros o productos generados

CNCG implementó el 85% de las actividades programadas en el Objetivo 3 para el tercer trimestre, según el Plan de Trabajo del año fiscal 2014.

Para avanzar la Estrategia 3.1, orientada a mejorar capacidades científicas y analíticas para manejar información climática relevante para la toma de decisiones, se trabajó lo siguiente: TNC ha dado continuidad a la Mesa de Intercambio de Información Climática y se continúa en el proceso de contar con asistencia de la Organización Mundial de Meteorología. La mesa sigue participando en la organización del comité ejecutivo del Primer Congreso Nacional de Cambio Climático que se realizará del 21 al 23 de julio.

En el marco del convenio institucional firmado con INSIVUMEH se han enviado pronósticos climáticos diarios o semanales a una amplia red de socios locales en los 5 departamentos del Altiplano Occidental a través de correo electrónico. También se ha promovido que INSIVUMEH se acerque institucionalmente al GCI, al proceso de diseño de los reglamentos que manda la Ley Marco de Cambio Climático, y a las iniciativas vinculadas a la generación de conocimientos y sensibilización sobre cambio climático. Lo que se busca es re-valorizar y propiciar el fortalecimiento de servicio meteorológico nacional entre el sector público del país.

TNC realizó consultas locales para instalar las dos estaciones climáticas en el Altiplano Occidental. Estas consultas permitirán que WWF instale las estaciones en las microcuencas de Pacaranat y Xekijel, dentro de la Cuenca del Río Samalá, una de las cinco cuencas donde se concentrarán las acciones en territorio del Objetivo 3. La plataforma de información estandarizada y homogenizada ya está diseñada para poder empezar a crear la base de datos a partir del registro de datos de las estaciones que serán colocadas en el último trimestre del 2014

También se finalizó el Protocolo de Monitoreo de Especies Indicadoras y Sensibles al Cambio Climático. Este protocolo será aplicado en ocho sitios de alta importancia para la biodiversidad amenazada por el cambio climático en Huehuetenango, Quiché, Quetzaltenango y Totonicapán. El Protocolo se socializó con funcionarios de CONAP de todo el Altiplano y se decidió comenzar su aplicación en las regiones cercanas al Volcán Zunil y otras áreas protegidas en los alrededores de Quetzaltenango, con el apoyo de Helvetas.

Se realizaron dos eventos de capacitación (16 horas cada uno) en las que participaron 93 personas de 28 organizaciones no gubernamentales, organizaciones gubernamentales, academia y sociedad civil. La primera capacitación fue organizada entre TNC y ANACAFE y versó sobre el tema del impacto del cambio climático sobre la agricultura; la segunda permitió capacitar a actores clave en la herramienta *Climate Wizard*. Ambas actividades fueron evaluadas por los participantes como muy exitosas.

Para avanzar la **estrategia 3.2 orientada a mejorar la gobernanza para atender los riesgos relacionados al cambio climático,** CNCG realizó una serie de actividades que fueron atendidas por 169 personas de 69 organizaciones gubernamentales y de sociedad civil y una comunidad rural. Este trabajo permitió divulgar de los alcances de la Ley de Cambio Climático y el análisis de vulnerabilidad al cambio climático del Altiplano Occidental ante las Mesas Departamentales de CC de Huehuetenango y de Suroccidente, la Mesa de Restauración Ecológica que coordina INAB,

representantes de 30 municipalidades de Huehuetenango, y la Comunidad Villa Nueva, Municipio de Tajumulco, San Marcos.

TNC realizó consultas y generó una serie de mejoras al Módulo Básico de Capacitación en Adaptación al Cambio Climático. Este Módulo Básico será utilizado el próximo trimestre para desarrollar jornadas de capacitación a extensionistas rurales de ANACAFE y AGEXPORT, otros miembros del Programa Integrado para el Altiplano Occidental (WHIP por sus siglas en inglés), y las ONG que forman parte del Objetivo 4 de CNCG.

También se trabajó con las Unidades de Cambio Climático del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA) y de CONAP para identificar la necesidad de alinear sus agendas con las disposiciones y alcances de la nueva Ley de Cambio Climático. TNC estará brindando asistencia técnica para que estas instituciones desarrollen agendas de adaptación para la región del altiplano occidental usando espacios participativos con los funcionarios de sus delegaciones departamentales.

Como parte de la Agenda Conjunta entre CNCG y MARN, se generó el primer insumo técnico para diseñar el Fondo Nacional de Cambio Climático que manda el Decreto 7-2013. Sotz'il y TNC finalizaron la traducción de la Ley Marco de Cambio Climático a 4 idiomas mayas (Quiché, Mam, Q'eqchi y Kakchikel). El próximo trimestre se realizará la impresión y distribución en apoyo a la línea de trabajo del MARN para divulgar los alcances de esta ley como expresión de la política de Estado en materia de cambio climático.

CNCG inició su apoyo a socios locales para transmitir mensajes radiales que buscan sensibilizar sobre el tema de cambio climático en el Altiplano Occidental. También se dio seguimiento con Fundación TIGO para trasladar mensajes de texto con pronósticos climáticos a poblaciones vulnerables en los 10 municipios prioritarios del Objetivo 3 tal como se menciona más adelante. Actualmente se están levantando las bases de datos para hacer de esto un instrumento real a partir del próximo trimestre.

TNC tuvo una decidida participación en los cuatro comités departamentales del WHIP (Huehuetenango, San Marcos, Quiché y Quetzaltenango-Totonicapán), en los cuales TNC se ha convertido en un miembro activo que genera propuestas, forma e informa a sus miembros en temas de cambio climático.

Actualmente TNC está administrando información de la Plataforma de Información Climática la cual incluye: a) Recibir información climática del INSIVUMEH directamente y trasladarla directamente a los usuarios a través de nuestros socios por medio de internet. Cuando hay eventos meteorológicos, la información es diaria; cuando el tiempo es relativamente "normal", el informe es semanal. Tenemos para el efecto un banco de datos de socios, líderes, autoridades, para trasladar inmediatamente la información; b) Se está construyendo una base de datos sobre productores, lugares de origen, comunidad lingüística, números de teléfono móvil y tipo de producción, para poder construir una red de información del clima a través de mensajes telefónicos con las empresas TIGO; c) la identificación y construcción de herramientas de traslado de información a través de distintos medios, para las comunidades, entre ellos: afiches, folletos, rotafolios, programas de radio, etc.

Para avanzar en la **Estrategia 3.3, que busca implementar métodos y sistemas efectivos de adaptación para atender y enfrentar los riesgos relacionados con el clima**, se priorizaron los 10 municipios donde se focalizará el trabajo de campo sobre adaptación. Estos municipios fueron validados por miembros de CNCG, ANACAFE y AGEXPORT y son los siguientes: Huehuetenango:

Todos Santos Cuchumatán, Chiantla. Quetzaltenango: Olinstepeque, San Juan Ostuncalco, Concepción Chiquirichapa, Quetzaltenango. Quiché: Nebaj. San Marcos: San Pablo, Ixchiguán. Totonicapán: Santa María Chiquimula.

El análisis de vulnerabilidad y el estudio de conocimientos tradicionales sobre adaptación al cambio climático comenzaron a utilizarse como insumos para diseñar los primeros tres planes de manejo de cuencas con énfasis en reducción de la vulnerabilidad y adaptación, y los primeros dos planes municipales de adaptación al cambio climático y reducción de riesgo.

Se generó una estrategia anidada para desarrollar los sitios demostrativos dentro del área de influencia que se cubrirá en los planes municipales de adaptación y estos a su vez, dentro del área que abarcará los planes de manejo de cuenca. Esto implicó presentar a socios estratégicos locales (Helvetas, Fundaeco, Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes –ASOCUCH-, Aprovefi, La Igualdad, Cooperación para el Desarrollo Rural de Occidente y Calmecac) el concepto de sitio demostrativo para asegurarse que se invertirá en acciones que aumenten la resiliencia de los ecosistemas y en la adopción de prácticas agropecuarias de subsistencia u orientadas al mercado (maíz, frijol, papa, haba, hortalizas y café) que fortalezcan la adaptación de estos sistemas a la variabilidad climática y el cambio climático.

En este marco se apoyó el inicio de la instalación y mejoramiento de 150 hectáreas de sistemas agroforestales y la reforestación de 343 hectáreas en zonas de recarga hídrica y zonas de alto riesgo a las amenazas de la variabilidad climática. El socio ASOCUCH elaboró el “Plan de adaptación de la microcuenca Magdalena-Chiantla” y se iniciaron los procesos administrativos para diseñar los primeros 3 Planes de Manejo Integrado de Cuenca con Adaptación al Cambio Climático para las cuencas Xequijel, Cabuz y Pacaranat (3 de 5 cuencas), y dos planes de adaptación municipal para los Olinstepeque y Concepción Chiquirichapa (2 de 10 planes)

A través de Fundaeco se inició el establecimiento de 100 como una medida de adaptación al cambio climático a través de la restauración de ecosistemas forestales estratégicos en Huehuetenango. Adicionalmente, el INAB certificó 204 hectáreas identificadas, georeferenciadas, mapeadas e ingresadas al Programa de Incentivos Forestales, que está siendo reforestada con fines de adaptación por ASOCUCH.

Durante este trimestre, bajo la coordinación de WWF, se finalizó el diseño del programa y la identificación de participantes que recibirán la capacitación “Caja de Herramientas de Recuperación y Reconstrucción Verde” (*Green Recovery and Reconstruction Tool* en inglés). La capacitación será impartida a 25 capacitadores en un taller de formador de formadores en el mes de agosto próximo, con el objetivo que se puedan impartir talleres locales a las municipalidades a través de los formadores. Dentro de este marco de trabajo y en apoyo al Municipio de Santa María Chiquimula (uno de los 10 municipios priorizados), TNC y Helvetas instalaron el primer sistema de alerta temprana dedicada no sólo a eventos extremos, sino a los recurrentes incendios forestales que se dan en esa región. Este sistema podrá ser complementado con el sistema de alerta temprana que se definirá en la cuenca del río Samalá a partir de los datos de las estaciones climáticas que serán instaladas por WWF.

3.6.2. Alianzas y coordinaciones

Se desarrolló la primera propuesta de un convenio de cooperación con el Instituto Privado de Cambio Climático (ICC) para firmarse en el siguiente trimestre. El objetivo de este convenio es

facilitar el intercambio de capacidades científicas y técnicas y servir como un vaso comunicante entre CNCG, sus socios y el sector privado.

Se participó en 10 reuniones del Programa Integrado para el Altiplano Occidental (WHIP por sus siglas en inglés), que incluyeron la atención a dos visitas del Director de USAID Guatemala y la Directora Adjunta para la región de Latinoamérica (Elizabeth Hogan) a Quetzaltenango y Quiché. La participación y liderazgo de TNC en las reuniones de los WHIP's ha contribuido a dar coherencia a las mismas y a mejorar la coordinación de las actividades de cada uno de los socios implementadores de proyectos de USAID en el Altiplano Occidental para elevar aún más la eficiencia de las inversiones.

3.6.3. Prioridades y desafíos para el próximo trimestre

- La prioridad es avanzar en el desarrollo de los planes de cuenca y municipales de adaptación al cambio climático y reducción de riesgo para su adaptación (adopción) en las regiones donde se comenzaran a instalar los sitios demostrativos. Esto implica trasladar información sobre clima y vulnerabilidad, orientada a influir sobre la toma de decisiones en el campo del ordenamiento territorial y la adopción de prácticas de adaptación, enfocados ambos en gestión del paisaje.
- El desafío es trabajar en paralelo con las instituciones del Estado, con las oficinas forestales/ambientales de los municipios priorizados y con las asociaciones de productores y ONG's acompañantes en los territorios priorizados. Este trabajo previo permitirá iniciar la instalación de sitios demostrativos de adaptación al CC para su posterior expansión y escalamiento.
- Dado que existe una elevada demanda de municipalidades, productores y comunidades locales asociados a los proyectos que dirigen AGEXPORT y ANACAFE, se ha planificado aumentar las actividades de capacitación y sensibilización en los temas de adaptación al cambio climático. La generación de módulos de capacitación sobre buenas prácticas para ambientes húmedos y secos y la inversión en pequeñas infraestructuras productivas será esencial. Esto supondrá un importante esfuerzo del equipo local de TNC que implicará aumentar el personal para atender adecuadamente las crecientes actividades en CNCG.

3.7 Implementación del Objetivo 4

3.7.1. Procesos estratégicos avanzados y logros o productos generados

CNCG implementó el 100% de las actividades programadas por el equipo del Objetivo 4 para el 3er. trimestre en el Plan de Trabajo del año fiscal 2014.

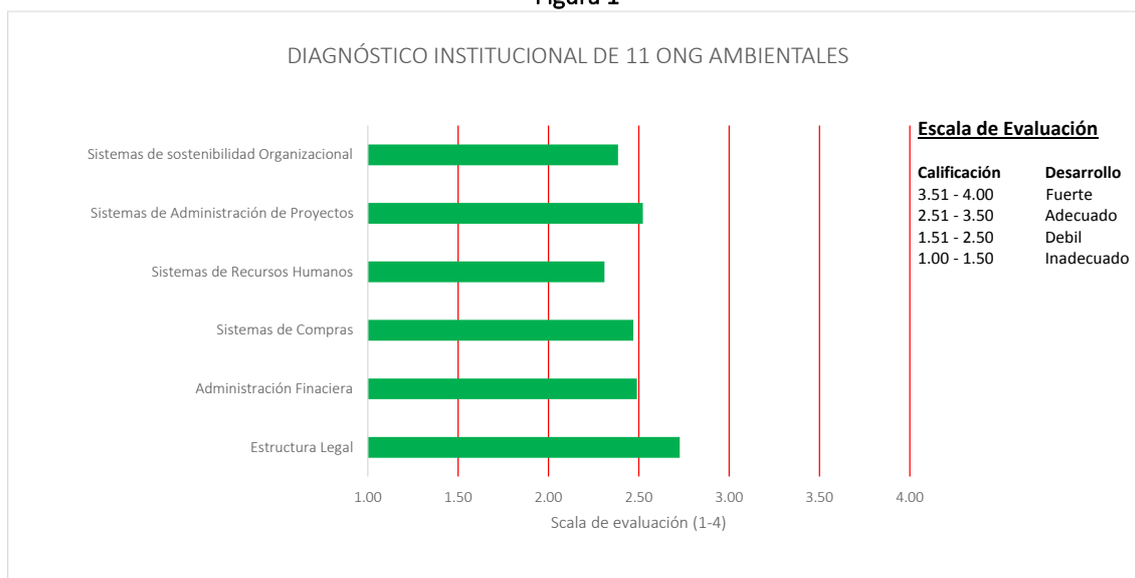
Se firmó el sub-acuerdo de donación y fortalecimiento institucional con la Federación de Cooperativas de las Verapaces -FEDECOVERA- lo que nos da un alcance de 10 sub- acuerdos firmados, equivalente al 100% de lo planteado en el proyecto. Además se obtuvo la aprobación por parte de USAID para incorporar a la Asociación Balam al grupo de organizaciones que están siendo fortalecidas. Esta organización no recibirá fondos de CNCG por lo que únicamente se firmó un Memorándum de Entendimiento.

Se cerró el trimestre con un diagnóstico y un plan de fortalecimiento para cada una de las 11 organizaciones. Como ya se ha indicado antes, los diagnósticos institucionales fueron elaborados por Pricewaterhouse Coopers (PwC) con la herramienta de mejora de empresas –BIT-. El desempeño en las áreas evaluadas es cuantificado en una escala de 1 – 4 distribuido de la siguiente manera: de 1.00 a 1.50 resulta inadecuado; de 1.51 a 2.50 débil; de 2.51 a 3.50 adecuado; y de 3.51 a 4.00 significa fuerte. El promedio de las 11 organizaciones evaluadas fue de 2.48 lo que las caracteriza en un nivel de desempeño débil. Para más detalles sobre el desempeño de cada una de las organizaciones ver el cuadro 6 y la Figura 1.

Cuadro 6.
Resultados del diagnóstico de las ONG con la herramienta de mejora de empresas –BIT- de la firma PwC

No.	Nombre de la Organización	Estructura Legal	Administración Financiera	Sistemas de Compras	Sistemas de Recursos Humanos	Sistemas de Administración de Proyectos	Sistemas de sostenibilidad Organizacional	Promedio
1	Asociación Sotz'íl	2.45	2.54	2.35	1.55	2.36	2.66	2.32
2	Asociación de Comunidades Forestales de Petén (ACOFOP)	3.31	3.14	2.78	2.53	3.19	2.53	2.91
3	Fundación Naturaleza para la Vida (NPV)	2.34	1.98	2.67	1.92	2.17	1.84	2.15
4	Fundación ProPetén	2.47	2.63	2.72	2.31	2.08	2.2	2.40
5	Asociación del Corredor del Bosque Nuboso	2.53	1.3	1.39	1.06	1.42	1.74	1.57
6	Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes (ASOCUCH)	2.78	3.36	3.18	2.55	3.14	2.8	2.97
7	Fundación para el Desarrollo Integral del Hombre y su Entorno (CALMECAC)	2.68	2.69	2.9	2.51	3.06	2.3	2.69
8	Federación de Cooperativas de las Verapaces (FEDECOVERA)	3.18	2.67	1.27	3.07	2.86	2.37	2.57
9	Fundación Laguna Lachuá (FUNDALACHUA)	2.39	2.13	2.91	2.31	2.36	2.7	2.47
10	Asociación de Forestería Comunitaria de Guatemala - Ut'z Che'	3.29	2.66	2.74	3.23	2.53	2.17	2.77
11	Asociación Balam	2.57	2.29	2.25	2.37	2.58	2.93	2.50
Promedio		2.73	2.49	2.47	2.31	2.52	2.39	2.48

Figura 1



PwC realizó el levantado de información en campo e inició el proceso de validación de manuales de procesos internos, manuales de perfiles de puestos y propuesta de escala salarial para CALMECAC y Sotz'íl. Siete organizaciones cuentan con un informe de avances en la implementación de sus planes de fortalecimiento; este informe se detalla el nivel de ejecución de cada una de las actividades plasmadas en los planes de fortalecimiento. Igual número de ONG han elaborado un presupuesto con su respectiva asignación de recursos para ejecutar el Plan de Fortalecimiento Organizacional. En coordinación con el Objetivo 2 se capacitaron ocho ONG en temas introductorios al cambio climático y REDD+.

Cuadro 7.
Estado actual de trabajo con las ONG del Objetivo 4

No.	Nombre de la Organización	Plan de Fortalecimiento	Presupuesto de intervención	Manuales de procesos internos	Manual de Perfiles de Puestos y propuesta de escala salarial	Monitoreo de implementación de planes de fortalecimiento	Capacitación REDD+
1	Asociación de Comunidades Forestales de Petén (ACOFOP)	X					
2	Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes (ASOCUCH)	X	X			X	X
3	Asociación del Corredor del Bosque Nuboso	X	X			X	X
4	Fundación para el Desarrollo Integral del Hombre y su Entorno (CALMECAC)	X		X*	X*	X	X
5	Federación de Cooperativas de las Verapaces (FEDECOVERA)	X				X	X
6	Fundación para el Ecodesarrollo y la Conservación (FUNDAECO)						X
7	Fundación Laguna Lachuá (FUNDALACHUA)	X	X				X
8	Fundación Naturaleza para la Vida (NPV)	X	X			X	
9	Fundación ProPetén	X	X			X	
10	Asociación Sotz'íl	X	X	X*	X*	X	X
11	Asociación de Forestería Comunitaria de Guatemala -Ut'z Che'	X	X				X
12	Asociación Balam	X					

*En proceso de elaboración.

3.7.2. Alianzas y coordinaciones

En alianza con TNC, WWF y la Universidad del Valle se inició la elaboración de módulos técnicos de capacitación sobre los distintos ámbitos del cambio climático. Estos módulos se impartirán a los técnicos de las ONG en el año fiscal 2015.

3.7.3. Prioridades y desafíos para el próximo trimestre

El principal desafío para lograr las metas propuestas en el año fiscal 2014 para el Objetivo 4 es asegurar que las ONG ambientales guatemaltecas continúen implementando las acciones y recomendaciones clave plasmadas en los planes de fortalecimiento, demostrar que estas acciones generan un cambio perceptible en los ámbitos evaluados, mejorando así las capacidades de gestión de las organizaciones. Para esto se está validando la implementación de las recomendaciones de los planes de fortalecimiento con cada uno de los involucrados en la estructura de las organizaciones; RA se apoya en un sistema de monitoreo permanente que contempla visitas de apoyo y supervisión. Cada ONG ha definido un miembro interno para liderar la implementación del Plan de Fortalecimiento Interno. El equipo técnico de RA mantiene comunicación continua con este enlace.

3.8 Implementación del Objetivo 5

3.8.1. Procesos estratégicos avanzados y logros o productos generados

CNCG implementó el 90% de las actividades programadas por el equipo del Objetivo 5 para el 3er. trimestre en el Plan de Trabajo del año fiscal 2014.

En lo que se refiere a la **Estrategia 5.1 orientada a facilitar el compromiso entre el Gobierno de Guatemala y el Gobierno de Estados Unidos en la trayectoria hacia LEDS**, durante este trimestre WWF acordó con USAID que las gestiones para incorporar el Plan de Trabajo entre ambos gobiernos, específico para CNCG,, el cual se entregó el trimestre pasado, las hará directamente USAID con el MARN y SEGEPLAN, con lo cual se da por finalizada la actividad 5.1.1.12.

Se realizaron nueve reuniones preparatorias: una realizada conjuntamente con RA para apoyar al CONAP en la presentación de la Agenda Institucional Estratégica del CONAP a socios y actores clave de esta institución; tres para revisar los avances de la consultoría que se contrató para desarrollar el sub-portal de LEDS-REDD+ en la página web del MARN; una para dar seguimiento a la instrumentalización de la Ley Marco de Cambio Climático, en lo que se refiere a los Artículos 19, 21 y 22, donde participaron los puntos focales designados por el Ministerio; una con representantes de instituciones académicas y del MARN que están participando en el curso impartido por el Tecnológico de Monterrey; una para dar seguimiento al lanzamiento de la Estrategia Guatemala Huella Cero y para dar a conocer lo que están haciendo las distintas iniciativas que trabajan en LEDS (USAID, BID y consultores LEDS, contratados por USAID incorporados a las unidades de cambio climático de: MARN, SEGEPLAN, MAGA, MEM, INAB, CONAP); una serie de reuniones para coordinar y planificar la sesión 7 del Congreso de Cambio Climático, correspondiente al tema de Desarrollo con Baja Emisiones para los sectores de Transporte, Agricultura, Procesos Industriales y Desechos; y por último, una reunión relacionada con la producción de material sobre estufas mejoradas con el Ministerio de Energía y Minas.

Se prepararon las actividades de concienciación y capacitación que darán continuidad a las que se desarrollaron en los trimestres anteriores. A continuación se mencionan los resultados obtenidos de las actividades realizadas:

- *Ministerio de Relaciones Exteriores:* Se dio una charla de concienciación sobre la estrategia de desarrollo bajo en emisiones a 14 funcionarios de la institución.
- *Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales:* Se apoyó con un taller de formación de formadores impartido por el Instituto Técnico de Capacitación y Productividad (INTECAP) para los educadores que están en las delegaciones departamentales del Ministerio, con el objetivo de que puedan colaborar con difundir la Ley Marco de Cambio Climático en sus territorios.
- *Instituto Nacional de Bosques:* Se continuó con el proceso de capacitación en el tema de bosques energéticos para leña e incentivos forestales (tales como PINPEP y PINFOR) dirigido a extensionistas y técnicos forestales municipales en Alta Verapaz, a través de dos talleres de dos días cada uno, respectivamente.

- *Ministerio de Energía y Minas*: Se avanzó en la elaboración de los términos de referencia para contratar a un consultor que desarrolle el documento conceptual sobre estufas mejoradas, el cual posteriormente servirá de base para desarrollar un módulo estufas mejoradas.
- *AGEXPORT*: Se desarrollaron dos talleres dirigidos al sector privado, uno fue para socializar la Ley de Cambio Climático e identificar acciones de apoyo a futuro con la División Agrícola de la Asociación. El otro fue para tratar el tema de eficiencia energética desde distintos ángulos (técnico, financiero, ahorros, etc.) y el cual fue apoyado por distintas instituciones entre ellas el Banco Mundial y la Comisión Nacional de Energía Eléctrica.

Se contrató la empresa para desarrollar el sub-portal LEDS-REDD dentro del portal del MARN. Esta es una actividad que está siendo apoyada por AGEXPORT, RA y WWF. Durante este trimestre se concluyó con la primera parte de la consultoría a cargo de WWF en la cual se presentaron tres opciones para el diseño de la página del MARN con sus respectivos diseños de sub-portales, así como el mapa de sitio preliminar para el sub-portal LEDS-REDD+. La segunda parte de la consultoría, en la cual se desarrollará el sub-portal LEDS-REDD+, estará a cargo de AGEXPORT como parte de los Objetivos 2 y 5.

En conjunto con los puntos focales designados por el Viceministro Vinicio Montero del MARN, se definieron los pasos a seguir y las fechas tentativas para llevar a cabo el lanzamiento de la iniciativa Guatemala Huella Cero.

En cuanto a la **Estrategia 5.2, orientada a evaluar las competencias y capacidades y ofrecer asistencia técnica específica**, durante este trimestre se recibieron los dos primeros productos de la consultoría sobre el Análisis de un Modelo de Coordinación y Gobernanza para LEDS correspondientes a: (i) los hallazgos sobre las leyes, instituciones y normativa que existe sobre mitigación de cambio climático y (ii) una propuesta del modelo de coordinación y gobernanza para avanzar en LEDS. El resultado de esta consultoría servirá para identificar un modelo de gobernanza similar al desarrollado por la UVG para el sector uso de suelo, cambio de uso de suelo y silvicultura (LULUCF, por sus siglas en inglés), que sea aplicable para el resto de sectores (energía, procesos industriales y residuos sólidos). Se ha acordado con el MARN que este documento también servirá de apoyo para las comisiones de trabajo que se vienen conformando alrededor del Consejo Nacional de Cambio Climático. Los productos finales de esta consultoría se constituirán en el indicador de resultado 5.2.1.a del Objetivo 5 de CNCG.

Adicionalmente durante este trimestre, siempre en conjunto con los puntos focales del MARN, se definió el apoyo que WWF puede dar para la instrumentalización de la Ley de Cambio Climático en los artículos 19, 21 y 22. Se elaboró un borrador de los términos de referencia para una consultoría en la cual se hará un diagnóstico de los instrumentos legales, institucionales y normativos que existen en el tema del transporte, así como los pasos a seguir en este tema.

Después de un proceso de selección conjunto con PRONACOM para contratar a la persona encargada de incorporar el tema de mitigación a la Agenda Nacional de Competitividad, la consultoría dio inicio a principios de junio. Como primera actividad, la consultora se reunió con el Director y funcionarios de PRONACOM para conocer cómo funciona el programa y las expectativas de dicha consultoría. También sostuvo reuniones con funcionarios de USAID y BID.

En el contexto de la identificación de beneficiarios y temas para un programa de capacitación en LEDS (Actividad 5.2.1.3), se sostuvo una reunión con las personas que fueron apoyadas para

participar en el curso en línea “Elementos Técnicos para la Elaboración del Programa Estatal de Acción ante el Cambio Climático”, desarrollado por el Instituto Tecnológico de Monterrey, las cuales pertenecen a: MARN, la UVG, el Instituto de Agricultura, Recursos Naturales y Ambiente de la Universidad Rafael Landívar (IARNA) y la Facultad de Agronomía de la Universidad de San Carlos de Guatemala (FAUSAC). El propósito de la reunión fue conocer las dificultades que han tenido, que se conocieran entre todos y compartir el material de estudio que hasta el momento han recibido. El curso inicio el 31 de marzo y finaliza el 19 de septiembre. El objetivo de este apoyo es contar con recurso humano capacitado que pueda colaborar con la elaboración de un programa de capacitación en LEDS para Guatemala a partir de los conocimientos adquiridos.

Se apoyó en la realización del taller de apertura relacionado a los inventarios de gases de efecto invernadero, el cual estuvo dirigido a todos los sectores y actores que tienen que ver con el tema. Este taller se llevó a cabo los días 25 y 26 de junio a cargo del programa FCMC (*Forest Carbon, Markets and Communities* por sus siglas en inglés) en conjunto con el CNCG y el MARN. Este taller era indispensable para dar paso a los talleres específicos por sector. WWF tendrá a su cargo la realización de los talleres para los sectores de: energía, procesos industriales y desechos y el FCMC, con el apoyo de WWF, tendrá a su cargo los relacionados a los sectores de LULUCF y agricultura.

Para este trimestre estaba previsto el Lanzamiento de Guatemala Huella Cero, específicamente para el 20 de mayo. Sin embargo no fue posible debido a la falta de disponibilidad de los conferencistas (el expresidente Lagos de Chile o el expresidente Calderón de México). La nueva fecha prevista para la actividad es el 30 de julio.

En la **Estrategia 5.3: Identificar oportunidades de acción temprana para el desarrollo bajo en emisiones**, en lo que se refiere al Resultado 5.3.1, se tiene un listado mejorado de 55 esfuerzos prometedores de reducción de emisiones en Guatemala. Se seleccionaron 10 casos en total, dos de cada uno de los sectores involucrados (agricultura, LULUCF, energía, procesos industriales y desechos). Los criterios de selección utilizados fueron: el impacto que el esfuerzo tiene a nivel nacional, la disponibilidad de información, la posibilidad de replicación y la existencia de ahorros económicos de la implementación de la actividad. Estos criterios serán validados con el MARN y USAID en el siguiente trimestre.

3.8.2. Alianzas y coordinaciones

Como mecanismo de coordinación para implementar el Objetivo 5, se acordó con USAID continuar con las reuniones de coordinación permanentes, lo cual ha permitido armonizar mejor con otros mecanismos sobre LEDS en Guatemala, creando sinergias, evitando duplicidad de esfuerzos, y coordinando las actividades que se realizan con otros donantes y actores relevantes. Específicamente, este trimestre se realizó el taller sobre inventarios de gases de efecto invernadero impartido por el FCMC y WWF. El taller también permitió consensuar varias actividades que serán desarrolladas entre 2014 y 2015, como aparecen en el Plan de Trabajo entre los gobiernos de Guatemala y Estados Unidos. Es importante indicar que para identificar acciones de apoyo en capacitación y concienciación se ha mantenido coordinación estrecha con MARN, MEM, PRONACOM, INAB, CONAP, AGEXPORT y REDFIA.

3.8.3. Prioridades y desafíos para el próximo trimestre

- La prioridad del Objetivo 5 continúa siendo mantener y fortalecer la relación con el MARN, otras instituciones de gobierno, organizaciones de la cooperación internacional,

sector privado, academia y sociedad civil, en coordinación con USAID/Guatemala, para lograr el avance de actividades dentro del plan de trabajo que se estableció entre los Gobiernos de Guatemala y de Estados Unidos en el marco de CNCG. Cuando el nuevo Proyecto LEDS inicie sus actividades se procederá a coordinar lo que corresponda.

- Fortalecer las capacidades de funcionarios y expertos nacionales para que puedan responder al diseño e implementación de la estrategia Guatemala Huella Cero.
- Diseñar la campaña de socialización de la estrategia Guatemala Huella Cero, lo cual se ha postergado por recomendación de USAID, para que se realice después del lanzamiento oficial de tal iniciativa .
- El mayor desafío es mantener el apoyo político de MARN y de PRONACOM a la iniciativa de Guatemala Huella Cero, tal como lo han demostrado hasta el momento, así como el apoyo técnico de las demás instituciones públicas, principalmente aquellas que están siendo apoyadas por los consultores LEDS financiados por USAID.

4 CAPACITACIONES

CNCG realizó un total de 36 capacitaciones (cuadro 8), 12 más de las planificadas para este trimestre, considerando que algunas de ellas se adelantaron del último trimestre. En dichas capacitaciones participaron un total de 1,012 personas, 73% hombres y 27% mujeres. Las capacitaciones realizadas dentro del marco del objetivo 4 se realizaron con temas vinculados al objetivo 2 y ahí es donde se reportan.

Cuadro 8. Detalle de las capacitaciones realizadas por CNCG por objetivo

No.	Nombre de la capacitación	Total Participantes	Hombres	Mujeres	Departamento	Responsable	Fecha de realización	
							Trim	FY
Objetivo 1								
1	Higiene y seguridad en la industria forestal	14	14	0	Petén	NPV	Q3	14
2	Higiene y seguridad en la industria forestal	20	20	0	Petén	NPV	Q3	14
3	Higiene y seguridad en la industria forestal	10	9	1	Petén	NPV	Q3	14
4	Primeros Auxilios comunitarios	12	12	0	Petén	NPV	Q3	14
5	Trazabilidad y comercio internacional de maderas tropicales	33	27	6	Petén	NPV	Q3	14
6	Guía de Cubicación de Madera enfardada dirigido a Directores Regionales del CONAP	13	9	4	Petén	RA	Q3	14
7	Guía de Cubicación de Madera enfardada dirigido a Industrias Forestales y personal de CONAP	35	24	11	Petén	RA	Q3	14
8	Troceo de Madera de las Operaciones Forestales del AAA 2014 de Uuaxactún	13	13	0	Petén	RA	Q3	14
9	Capacitación Guía de Campo Estudio de Caoba, Cedro y otras especies comerciales.	16	16	0	Petén	RA	Q3	14
10	Capacitación de Cuadrillas en Servicio Estudio de la Caoba.	8	8	0	Petén	RA	Q3	14
11	Capacitación sobre administración financiera para las cadenas forestales	40	33	7	Petén	ACOFOP	Q3	14
12	Taller de Responsabilidad empresarial-social-ambiental / Cadenas de valor	22	16	6	Las Verapaces	RA	Q3	14
13	Taller de Certificación	30	21	9	Las Verapaces	RA	Q3	14
14	Silvicultura y Plantaciones y bosque natural en el marco del SEGEFOR-INAB(TECNICOS DEL INAB REGION II)	42	35	7	Las Verapaces	RA	Q3*	14
15	Silvicultura y Plantaciones y bosque natural en el marco del SEGEFOR-INAB (REGENTES FORESTALES, PROPIETARIOS PRIVADOS, COMUNITARIOS Y COOEPRAIVAS)	52	48	4	Las Verapaces	RA	Q3*	14
16	Taller de Planes de Negocios	22	16	6	Las Verapaces	RA	Q3	14
17	Conformación de paquetes turísticos y negociación	11	7	4	Las Verapaces	RA	Q3	14
18	Mecanismos Financieros	17	17	0	Quiché	RA	Q3	14
Objetivo 2								

No.	Nombre de la capacitación	Total Participantes	Hombres	Mujeres	Departamento	Responsable	Fecha de realización	
							Trim	FY
1	Cambio climático y REDD (Quetzaltenango: Programa de capacitación Módulo 1 Conceptos introductorios sobre Cambio Climático y REDD+)")	13	10	3	Quetzaltenan-go	RA	3	14
2	Presentación de resultados del análisis de línea base de Tierras Bajas del Norte para ajuste a enfoque JNR para REDD +	29	18	11	Guatemala	RA	3	14
3	Capacitación a líderes de organizaciones comunitarias y de pueblos indígenas según el esquema de gobernanza REDD+ Guatemala planteado en la R-PP	37	20	17	Huehuetenán-go	Sotzil	Q3	14
4	Construcción de metodología escuela de senderos con mujeres	7	3	4	Huehuetenán-go	Ut'z Che'	Q3	14
5	Taller Escuela Sendero en Comunidad La Gloria	42	26	16	Quiche	Ut'z Che'	Q3	14
6	Diseño metodológico Escuela-Senderos en Todos Santos Cuchumatán	10	7	3	Huehuetenán-go	Ut'z Che'	Q3	14
7	Taller de Capacitación 'Aprender-Haciendo' SBIA: Proyecto REDD+ Sierra de las Minas, dentro del marco del Análisis de Causas y Agentes de la Deforestación en la RBSM.	24	20	4	Baja Verapaz	FDN	Q3	14
Objetivo 3								
1	Capacitación de Capacitadores sobre Cambio Climático	51	40	11	Quetzaltenango	TNC	3	14
2	Gestión de riesgo y adaptación al cambio climático	17	14	3	San Marcos	TNC-HELVETAS	3	14
3	Taller de adaptación al cambio climático y monitoreo biológico y socialización de la agenda de cambio climático del CONAP	30	21	9	Quetzaltenango	TNC	3	14
4	Taller de adaptación al cambio climático y revisión del Plan estratégico de cambio climático del MAGA	29	26	3	Quetzaltenango	TNC	3	14
5	Taller de Capacitación sobre Cambio Climático y Adaptación al Cambio Climático a extensionistas de ANACAFE	42	34	8	Quetzaltenango	TNC	3	14
Objetivo 5								
1	Formador de formadores	36	17	19	Guatemala	WWF / MARN	Q3	2014
2	Programas de incentivos forestales	36	29	7	Cobán	WWF / INAB	Q3	14
3	Como puede prepararse el sector agrícola ante los efectos del cambio climático	40	23	17	Guatemala	WWF / AGEXPORT	Q3	14
4	Sistemas Agroforestales y Plantaciones para Leña	36	31	5	Cobán	WWF / INAB	Q3	14
5	Promueva su competitividad empresarial implementando P+L y eficiencia energética	69	17	52	Guatemala	WWF / AGEXPORT	Q3	14
6	Taller de Apertura-Capacitación en Inventarios como parte de LEDS	54	35	19	Guatemala	WWF / MARN / FCMC	Q3	14
	TOTAL	1012	736	276				

5 IMPLEMENTACIÓN DE FONDOS DE RESPUESTA RÁPIDA

En junio USAID aprobó una solicitud presentada por el INAB para apoyar el proyecto “Fortalecimiento a la Cultura de Uso de Productos Forestales Legales y Sostenibles, por medio del Sistema Electrónico de Empresas Forestales -SEINEF”. El apoyo permitirá informar y sensibilizar a través de los medios de comunicación a la población e sobre la necesidad de consumir productos forestales legales, y promover la incorporación de un mayor porcentaje de empresas forestales al SEINEF. Se busca así fortalecer la capacidad del INAB de implementar a cabalidad el nuevo Reglamento de Transporte y el nuevo Reglamento de Fiscalización de Industrias Forestales. El monto aprobado es de US\$47,449 y se ejecutará en cinco meses.

6 IMPLEMENTACIÓN POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO

Durante este trimestre se ejecutaron aproximadamente US\$1.8 millones, distribuidos de la siguiente manera¹²:

- Biodiversidad 25%
- Paisajes Sostenibles 35%
- Adaptación 15%
- Sector Privado 25%

USAID obligó fondos adicionales por US\$4,158,086, por lo que el monto total obligado a la fecha para CNCG es de US\$13,289,281.

7 AVANCES EN EL DESARROLLO DE EVALUACIÓN AMBIENTAL

RA entregó el documento de Evaluación de Impacto Ambiental (EIA) de CNCG para su revisión interna final dentro de USAID. El *Bureau Environmental Officer* (BEO) aprobó el EIA en la tercera semana de Junio del 2014. A partir del cuarto trimestre del FY2014 se pondrán en marcha las acciones de mitigación establecidas en el EIA y se comenzará a implementar el Plan de Monitoreo de Mitigación Ambiental contenido en el Anexo “D” del EIA.

¹² Este dato puede variar de acuerdo a la información que se presentará oficialmente en el SF-425 el 30 de agosto según lo aprobado por el AOR.

8 IMPLEMENTACIÓN DE TEMAS TRANSVERSALES

8.1 Género

Para el caso de la Construcción de la Estrategia Nacional REDD, el equipo del **Objetivo 2** de CNCG está promoviendo la incorporación de mujeres , comunidades locales y pueblos indígenas a los diferentes espacios de decisión y consulta establecidos en el documento de la R-PP, que corresponden a promover participación en el Grupo de Bosques Biodiversidad y Cambio Climático, el Comité Nacional de Salvaguardas Sociales y Ambientales, y en los procesos de consulta previa, libre e informada de los proyectos piloto REDD+.

Utz Ché y Sotz'il promueven la participación de la mujer en los talleres regionales sobre gobernanza para REDD+. Esto permite que cada vez más comunidades rurales a través de la participación de la mujer se informen y puedan así transmitir sus propuestas e incidir en la generación de cambios estratégicos en sus comunidades, municipios y en las plataformas territoriales establecidas.

En el **Objetivo 3**, TNC mantiene su enfoque en la participación en equidad entre líderes y lideresas en los eventos de Adaptación al Cambio Climático. Actualmente se están concluyendo los términos de referencia para el II taller de Género en el Altiplano Occidental para implementar la metodología "Cerrando Brecha". Adicionalmente, el trabajo con grupos de mujeres como Semillas del Bosque de Cajolá y Las Manzanas de Siguilá, ambos en Quetzaltenango se está fortaleciendo para avanzar la reducción de la vulnerabilidad al cambio climático a través de sus proyectos forestales.

8.2 Pueblos indígenas

En cumplimiento del Acuerdo Cooperativo, CNCG finalizó su Estrategia Operativa sobre Pueblos Indígenas, la cual solamente está pendiente de aprobación formal por parte del Comité Asesor del Programa.

En el caso del **Objetivo 2**, el socio de CNCG, Ut'z Che' es el representante suplente en el Comité Permanente de Pueblos Indígenas para el *Forest Stewardship Council* (FSC) , en representación de los pueblos indígenas de América Latina. Utz Ché se ha pronunciado para que la asamblea que se estará desarrollando en Sevilla, España; los temas sociales y Pueblos Indígenas sea fuertemente considerados en las directrices y manuales de certificación que actualmente utilizan las oficinas regionales del FSC a nivel mundial.

Sotzil como miembro de CNCG, fue elegido de forma democrática como representante titular de pueblos indígenas en el Consejo Nacional de Cambio Climático, el cual fue instalado el 25 de junio del 2014 por el MARN y el Presidente de la República.

En el **Objetivo 3**, se tradujo la Ley de Cambio Climático a cuatro idiomas mayas (Quiché, Mam, Q'eqchi y Kakchikel). Estas versiones serán impresas y distribuidas el próximo trimestre, en coordinación con el MARN. Asimismo, el desarrollo de la sistematización del conocimiento tradicional permitió convocar a grupos de líderes espirituales, principales y autoridades indígenas como alcaldes auxiliares indígenas en el acopio y discusión de ésta información, lo que constituye

una acción afirmativa ante la investidura que éstos importante personajes ostentan ante sus comunidades y la sociedad en general.

8.3 Sector privado

En el caso del **Objetivo 2**, el principal enlace con el sector privado es AGEXPORT, con quien se está desarrollando el mecanismo privado y voluntario de compensación de emisiones REDUZCO₂.

En el **Objetivo 3**, estrecha relación con la AGEXPORT se elaboraron 10 diagnósticos para identificar las necesidades y oportunidades de transferencia de tecnología para mejorar la producción agrícola y la adaptación y mitigación al cambio climático de cadenas de valor rurales, partiendo de condiciones geográficas, culturales, áreas de producción y condiciones climáticas. Estos diagnósticos serán utilizados por CNCG para incorporar prácticas de adaptación al cambio climático en las cadenas de valor identificadas en el Altiplano Occidental.

WWF en el **Objetivo 5** ha tenido contacto con diversos representantes del sector privado a través de los eventos de concienciación, en específico para este trimestre por medio de los dos talleres que se llevaron a cabo a través de AGEXPORT.

8.4 Gobiernos locales

Dadas la relación territorial de los proyectos REDD+ y otras iniciativas asociadas a reducir la deforestación, el equipo del **Objetivo 2** desarrolló una metodología para socializar y difundir la información entre las municipalidades como una forma de propiciar la gobernabilidad de los procesos. CNCG apoyó al Comité Nacional de Salvaguardas Sociales y Ambientales a establecer el mapa de actores y metodología de consulta a nivel de Consejos Municipales y Consejos Departamentales de Desarrollo; esto permitirá determinar la forma más eficiente de promover la participación de gobiernos y demás actores locales.

En el **Objetivo 3** y con el apoyo de Helvetas, se estableció el Primer Sistema de Alerta Temprana en el municipio de Santa María Chiquimula, Totonicapán dedicada no sólo a eventos extremos, sino a los recurrentes incendios forestales que se dan en esa región. Con el apoyo directo de la Municipalidad local y 18 alcaldes comunitarios de las aldeas que conforman el municipio, se estableció el sistema, que también incluye al INAB, CONRED y la Policía Nacional Civil.

8.5 Sociedad civil

El equipo del **Objetivo 2** fomenta la participación de organizaciones sociales en el Grupo de Bosques, Biodiversidad y Cambio Climático para asegurar sus aportes a la ENREDD+; también permitirá diseñar con pueblos indígenas y comunidades rurales las formas de consulta que se aplicarán posteriormente. Sotz'il y Utz Ché trabajan para asegurar el entendimiento de los procesos REDD+ en el CNSAS, las Mesas Departamentales de Cambio Climático y alcaldías indígenas de cara al avance de los proyectos, el fomento de la participación local y la prevención de conflictos.

En el **Objetivo 3**, se inició el sistema de divulgación climática a través del envío de pronósticos climáticos diarios o semanales a una red de socios locales (mesas departamentales de cambio climático y socios ejecutores locales) en los cinco departamentos del altiplano occidental con el fin de que comiencen a utilizarla como insumos en los procesos de tomas de decisión para reducir impactos por eventos climáticos.

WWF en el **Objetivo 5** ha tenido relación con representantes del sector académico a través de la participación de cinco personas en el curso en línea del Tecnológico de Monterrey llamado “Elementos Técnicos para la Elaboración del Programa Estatal de Acción ante el Cambio Climático”.

9 COMUNICACIONES

Elaboración y distribución de comunicado de prensa con motivo del Día Mundial del Medio Ambiente. Con motivo del Día Mundial del Medio Ambiente CNCG elaboró un comunicado de prensa en el cual celebró todos los esfuerzos encaminados a combatir el cambio climático. El documento incluyó un resumen de los logros alcanzados por CNCG en su primer año fiscal. La publicación contribuyó a elevar el perfil, la imagen y posicionamiento de CNCG como un programa que está ayudando a Guatemala a reducir los efectos del cambio climático con el apoyo de USAID. El boletín fue distribuido a una base de datos de medios de comunicación, socios y contrapartes del programa.

CNCG en los medios de comunicación. Al tiempo que ha ido consolidando su labor y generando resultados, CNCG ha ido estrechando lazos con los medios de comunicación para difundir sus éxitos y lecciones aprendidas. De este modo, en este trimestre se lograron al menos siete publicaciones en medios escritos nacionales relacionadas con su labor y sobre el cambio climático. [Los esfuerzos de CNCG, la adaptación al cambio climático en occidente](#) (pag. 24) y [a nivel nacional](#), y otros temas lograron amplios espacios en medios como Prensa Libre, Siglo 21 y el Quetzalteco. La elaboración del boletín de prensa sobre el Día Mundial del Medio Ambiente logró lo propio. Algunos medios como [Prensa Libre](#) y [redes sociales](#) reprodujeron el mensaje de CNCG.

Elaboración y distribución de rótulos de CNCG. En línea con el posicionamiento del programa, CNCG elaboró y distribuyó 63 rótulos cuyo contenido incluye el branding del programa y el nombre de la PYMES a la que está apoyando. Los rótulos fueron distribuidos a igual número de pymes en las Verapaces (29), Altiplano (18) y Reserva de Biósfera Maya (16). Además de ayudar al posicionamiento del programa, los rótulos también identifican a los actores de CNCG, en este caso las pymes, un hecho que ayuda a estrechar relaciones con estos socios clave para el cumplimiento de los objetivos del programa.

Reproducción de carpetas y hojas informativas de CNCG. El programa CNCG reprodujo 425 carpetas y 3,625 hojas informativas que contienen información básica de su quehacer tal como objetivos, socios estratégicos, contrapartes y áreas de acción. Estos materiales servirán de apoyo comunicacional al equipo de CNCG para que nuestros interlocutores conozcan por vía escrita cuáles son las actividades del programa y este, a su vez, se siga posicionando y estrechando relaciones para con sus socios y audiencias principales.

Impresión de 500 afiches para el Congreso Nacional de Cambio Climático. Se diseñaron e imprimieron 500 afiches informativos, incluyendo el branding de USAID, como parte del apoyo otorgado al Congreso Nacional de Cambio Climático debido a la compatibilidad existente entre este evento y la naturaleza de CNCG. El afiche, que informa a los interesados sobre el tema del evento, lugar, temas a discutir y cómo participar, fue colocado en universidades, centros de investigación y empresas. Los afiches fueron distribuidos de la siguiente manera: Comité organizador del Congreso Nacional de Cambio Climático (250), Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación -MAGA- (100) y socios de CNCG (150), quienes se encargaron de su colocación.

Elaboración de boletín informativo electrónico "El correo ecológico". Se desarrolló el boletín informativo electrónico *El correo ecológico* para informar a sus socios, contrapartes y audiencias principales sobre los avances y logros en el cumplimiento de sus objetivos. La primera edición, elaborada en el mes de abril, se refiere al fortalecimiento de ONG ambientales guatemaltecas y

al fomento de cadenas en la feria de la proveeduría. La publicación está pendiente de aprobación por USAID.

Construcción del sitio web de CNCG. Para acelerar el proceso de recopilación de información para la construcción del sitio web de CNCG, el programa contrató los servicios de una consultora. La contratación ha permitido continuar de forma ininterrumpida el proceso de recopilación de la información que incluye, entre otros asuntos, objetivos del programa, áreas de acción, socios y noticias de CNCG.

Acercamiento con periodistas en taller de fortalecimiento de ONG en Baja Verapaz. Con motivo de la entrega de planes de fortalecimiento institucional a nueve ONG ambientales el pasado 8 y 9 de abril en Purulhá, el programa CNCG invitó a periodistas de la región de las Verapaces para cubrir la actividad y conocer más de las actividades del programa a nivel regional y nacional. Diez periodistas (Radio Imperial, Premier TV, Gente Proactiva, Siglo21, Prensa Libre Heraldo Verapacense y La Esfinge) participaron en la actividad y transmitieron información del evento en medios locales. Esta y otras actividades con periodistas contribuyen a estrechar relaciones de CNCG con los medios de comunicación de cara a la generación de información mediática favorable y oportuna para el programa.

Construcción de la estrategia de comunicación para el cambio social y de comportamiento. Se desarrolla la parte final de la consultoría para recopilar información básica para construir la estrategia de comunicación para el cambio social y de comportamiento (SBCC, por sus siglas en inglés). Esta primera etapa de la estrategia comprende la *comprensión de la situación* y es parte del modelo C-Change que conlleva la identificación de los cambios perseguidos, definición de barreras, motivaciones para el cambio y otros aspectos fundamentales para el diseño de la estrategia de SBCC.

Después de recopilar comentarios y sugerencias del equipo de CNCG y de USAID, CNCG ha realizado los ajustes necesarios a la consultoría para continuar con la siguiente fase para diseñar la estrategia de SBCC del programa.

10 TEMAS ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS

CNCG ha fortalecido el Sistema de Monitoreo y Evaluación por medio de acciones concretas para la plena documentación y registro de los avances en la implementación del Plan de Trabajo y en el logro de resultados, incluyendo aquellos relacionados con los 23 indicadores “core” de USAID y los 63 resultados comprometidos en el Acuerdo Cooperativo USAID-RA. Para ello, en colaboración con la División de Tecnología e Información de RA, se desarrolló un Repositorio de Documentos, en el que miembros del consorcio y socios implementadores, 18 instituciones en total, colocan las evidencias documentales (o medios de verificación) que soportan los avances reportados. Paralelamente, se desarrolló un sistema para el seguimiento de desempeño financiero y técnico de los miembros del consorcio y los socios implementadores con sub-acuerdos. Este sistema es una herramienta clave para la retroalimentación de los miembros del consorcio y socios implementadores, como para la toma de decisiones de la Gerencia del Programa.

11 ANEXO GENERAL: TABLA RESUMEN DE AVANCE EN ACTIVIDADES DEL POA 2014

Unidad de Gerencia

Actividad	Tipo de Actividad	Trimestres / Meses			Responsable	Implementador	IIIQR-FY14			
		3er Trimestre					Progreso	Descripción de progreso	Productos intermedios desarrollados	Productos finales obtenidos
		Abr	Ma	Jun						
0.1. Finalizar e implementar la Evaluación Ambiental de CNCG		X	X	X	RA	RA	Aprobación de la Evaluación Ambiental de CNCG por USAID	Aprobado por el Bureau Environmental Officer (BEO) la tercera semana de Junio del 2014	Documento final de la EA	Documento aprobado
0.2. Elaborar la Estrategia de Comunicación de Cambio de Comportamiento e iniciar su implementación	Plan	x	x	x	RA	Miembros del consorcio y ONG del Obj.4	Realización de ajustes a la consultoría	Consultoría de recopilación de la información base para el desarrollo de la estrategia de comunicación para el cambio social y de comportamiento	Estudio de Línea de Base	N/A
0.3. Convocar y desarrollar las reuniones mensuales del Comité Asesor de CNCG	Reunión	X	X	X	RA	RA	Reuniones realizadas	Se realizaron las reuniones de abril, mayo y junio	Memorias de reunión	
0.4. Convocar y desarrollar las reuniones del Comité de Apoyo Financiero, conforme a demanda y necesidad.	Reunión	X	X	X	RA	RA	Reuniones realizadas	Se realizaron visitas periódicas a las tres regiones	Memorias de las reuniones	
0.5. Ajustar a las necesidades de CNCG la herramienta Cerrando Brecha (de la Estrategia de Género) y reproducirla.					RA	RA	Finalizó el trimestre pasado	n/a	n/a	
0.6. Socializar la Estrategia de Género dentro de CNCG y principales socios, y coordinar la capacitación necesaria para que todos inicien su implementación; capacitar sobre la aplicación de la herramienta Cerrando Brecha.	Asesoría Técnica	x			RA	RA	Finalizó el trimestre pasado	n/a	n/a	
0.7. Diseñar y coordinar el desarrollo de la línea base de equidad de género dentro de CNCG		x	x				En proceso			

0.8. Finalizar el diseño de la Estrategia de Pueblos Indígenas de CNCG e iniciar su implementación a través de todos los miembros del consorcio y objetivos del Programa.	Asesoría Técnica	X	X	X	RA	RA	Finalizada	SOTZIL con el apoyo de una consultora contratada por RA finalizó la estrategia; debe ser aprobada por el Comité Asesor de CNCG	Documento final de la Estrategia	
0.9. Apoyo al MARN para instrumentalizar y poner a operar la Ley Marco de Cambio Climático.	Recomendaciones de política	x	x	x	RA	Consortio	En proceso	Agenda común entre MARN y CNCG finalizada; estructurada alrededor del apoyo para implementar la Ley Marco de CC	Agenda común CNCG-MARN	
0.10. Apoyar a PRONACOM para incorporar la temática ambiental y de cambio climático en la Agenda Nacional de Competitividad	Recomendaciones de política	X	X	X	RA /WWF	Consortio	En proceso	El consultor contratado por WWF está desarrollando los contenidos que serán incluidos en la Agenda Nacional de Competitividad.	TDR e informes de ocnultoría	
0.11. Apoyar al CONAP para avanzar políticas y normativas clave para alcanzar los objetivos de CNCG (reformas al Reglamento de Ley de Áreas Protegidas; esquemas de conservación de bosques comunales; evaluación de estrategia de conservación basada en concesiones forestales comunitarias en RBM, etc.).	Asesoría Técnica		X	X	Consortio	Consortio	En proceso	Nuevo reglamento de Ley de Áreas Protegidas finalizado y en proceso de aprobación por Consejo de CONAP; nueva categoría de manejo de bosques comunales incorporado a la nueva propuesta de Reglamento de la Ley; evaluación estratégica del modelo de concesiones forestales comunitarias en la RBM en proceso.	Propuesta de nuevo Reglamento; términos de referencia de evaluación del modelo de concesiones.	
0.12. Contratar al personal de RA-CNCG pendiente	Administrativo				RA	RA	En proceso	Proceso competitivo para contratar a segundo sub director de CNCG finalizado – a la espera de respuesta por parte de visto bueno de USAID	Documentación del proceso	
0.13 Informar periódicamente al Comité de Gerentes Senior de RA sobre el avance, desafíos y necesidad de apoyo – CMNCG	Reunión				RA	RA	Reuniones realizadas	Tres reuniones mensuales realizadas.	Memorias de reunión	
0.14. Reuniones del Especialista en Sistemas de Información Geográfica de RA, con líderes de Objetivos, para definir el tipo de apoyo a brindar a CNCG (actividad coordinada con proyecto de M&E de USAID).	Reunión				RA	RA	No hay avances	Se desarrollaran mapas al final del año fiscal	n/a	
0.15. Diseñar y montar la Plataforma del Sistema de Gestión de Información Técnica de CNCG (PlaSiGIT)	Metodología, Guía o Manual				RA	RA	Plataforma diseñada y funcionando	La plataforma opera, se cuenta con un total de 40 personas vinculada a a la misma. Se ha diseñado y distribuido el Manual del Usuario	Sitio operando en el Sharepoint de RA	Manual del Usuario elaborado
0.16. Realizar 5 talleres de capacitación a usuarios (1 en Guatemala, 1 Petén, 1 Sierra de las Minas, 1 Verapaces, 1 Altiplano), sobre el uso de la Plataforma del Sistema de Gestión de Información Técnica de CNCG (PlaSiGIT)	Taller de capacitación o curso				RA	RA	Un taller desarrollado para los usuarios	Se desarrolló un taller para los usuarios del objetivo 2 el 12 de junio y se han impartido capacitaciones específicas a los usuarios en seguimiento a la gestión de información	Actividad de seguimiento	N/A

Objetivo	Estrategia	Resultados esperados	IIIQR-FY14			Responsable	Implementadores	Productos esperados de la actividad	Progreso	Descripción de progreso	Productos intermedios desarrollados	Productos finales obtenidos
			3er trimestre									
Actividades	Abr	May	Jun									
Objetivo 1. Desarrollar y/o fortalecer estrategias de conservación impulsadas por el mercado a nivel de comunidades en áreas focales y a nivel nacional.												
Estrategia 1.1. Desarrollar y/o fortalecer estrategias basadas en mercado a nivel comunitario en áreas de enfoque y a nivel nacional.												
Resultado 1.1.1. Incrementar las ventas de bienes y servicios certificados e incrementar el número de trabajos basados en comunidades y empresas comunitarias												
USAID CORE INDICATOR: 4.5-2 Número de trabajos atribuidos a la asistencia de USG (nuevos/continuados)												
USAID CORE INDICATOR: 4.5.2-11 Número de empresas privadas (lucrativas) organizaciones de productores, asociaciones de usuarios de agua, grupos de mujeres, asociaciones comerciales y de negocios, y organizaciones comunitarias (CBOs) que reciben asistencia de USG												
USAID CORE INDICATOR: 4.5.2-13 Número de familias beneficiadas directamente de las intervenciones de USG.												
USAID CORE INDICATOR: 4.5.2-23 Valor de ventas incrementales de productos maderables y no-maderables, atribuidos a la asistencia de USG.												
USAID CORE INDICATOR: 4.5.2-30 Número de MIPYME recibiendo asistencia para acceder a créditos bancarios												
USAID CORE INDICATOR: 4.6.2-9 Número de firmas del sector privado que han mejorado sus prácticas administrativas como resultado de la asistencia de USG												
USAID CORE INDICATOR: 4.6.2-10 Número de firmas recibiendo asistencia de USG para invertir en tecnologías mejoradas												
USAID CORE INDICATOR: GNDR-2 Proporción de mujeres participantes en programas asistidos por el USG diseñados para incrementar el acceso a los recursos económicos productivos (capital, créditos, ingresos o empleo)												
1.1.1.1 Diagnóstico de al menos 9 cadenas de valor (5 en Petén, 2 Verapaces y 2 en Altiplano)				RA	PROPETEN ACOFOP ASOCUCH FEDECOVERA, Utz Che, Fundalachuá	5 Diagnósticos de cadenas de valor (2 en altiplano)	En Proceso	Se han desarrollado esfuerzos para completar los diagnósticos de las cadenas 4 en Petén (Xate, Forescom, Ramón y Turismo Carmelita), dos en Altiplano (Aserradero García y Ekko, S.A.) y una en Verapaces (APAF), 1 en RBSM (Miel)	Diagnósticos de las empresas anclas de las cadenas	NA		
1.1.1.2 Conformación de las "Mesas de Valor Agregado" en cada una de las cadenas diagnosticadas.				RA		3 mesas de valor implementadas	En Proceso	Para Petén se han conformado 7 mesas (Ramón, Xate, Molduras, Chicle, Turismo Carmelita, Turismo Yaxha); 1 mesa conformada para APAF; En altiplano el proceso aun encuentra identificando actores	Minutas y memorias de reuniones con cada una de las mesas conformadas.	Memorias de reunión		
1.1.1.3 Desarrollo de 9 planes de acción y fortalecimiento en base a los diagnósticos realizados			5	RA	PROPETEN ACOFOP ASOCUCH FEDECOVERA, Utz Che, Fundalachuá	4 planes de mejora empresarial de las cadenas		En Petén se han identificado acciones prioritarias dentro de los planes preliminares que ya se están ejecutando. En Verapaces se trabaja en elaborar cuatro planes de acción para las mesas de Valor Agregado en Maderable (2), No maderable (1) y 1 de	6 planes desarrollados de momento	N/A		

							Turismo; En altiplano aun está en proceso de elaborar los planes de acción			
1.1.1.4 Apoyo y asistencia técnica para la implementación de los planes de acción para al generación de ventas por al menos \$15millones			1	RA	ACOFOP, FDN, NPV	Informe de Ventas trimestral	En progreso	Durante este periodo se ha continuado con la asistencia técnica lo cual permite reportar un total de ventas brutas de US\$ 4,500 millones	Documentación de soporte de ventas	N/A
1.1.1.5 Apoyo y asistencia técnica para la implementación de los planes de acción para el logro de 8,800 empleos temporales/permanentes de las personas que trabajan con las 9 cadenas de valor.			1	RA	ACOFOP, FDN, NPV	Informe de Empleos trimestral		Durante este periodo se ha continuado con la asistencia técnica lo cual permite reportar un total de 865 empleos reportados	Documentación de soporte de empleos	N/A
1.1.1.6 Realizar la capacitación de 2,140 personas, para mejorar la competitividad de las cadenas y las pymes que las integran			16	RA	ACOFOP, FDN, NPV	16 capacitaciones realizadas	En progreso	Se realizaron un total de 11 capacitaciones en temas relacionados a manejo, comercialización, prestamos ventas	N/A	Listados de participantes, presentaciones, fotografías
1.1.1.7 Promover la colocación de préstamos productivos por US\$1.6millones			1	RA			En progreso	Producto de la asistencia para préstamos de obtuvo un total de 4.2 millones de quetzales y otro monto similar en espera de autorización	N/A	Cartas de los montos acreditados a las organizaciones a las que se les ha dado asistencia
1.1.1.8. Aplicar la metodología Cerrando Brecha (de la Estrategia de Género de CNCG)				Todos	Todos		En Progreso	Sin avances específicos reportados	N/A	N/A
1.1.1.9 Desarrollar participativamente cuatro planes de manejo de buenas prácticas para xate, ramón y pimienta en un total de 50 ha.				FDN	FDN-ACOFOP-NPV	Planes de manejo xate, ramón, pimienta	En progreso	Además de los planes de manejo integrado de la Cooperativa la Lucha y el plan de manejo de xate bajo serán de la cooperativa la UMI; se está iniciando la elaboración planes diagnósticos de las áreas no concesionadas para los casos de la Colorada, el Molino y El corredor Biológico Yaxha, Nakun, corredor Laguna del tigre, triangulo candelaria, El Lechugal Naranjo; con el fin de cuantificar el potencial de las áreas se está levantando información de campo necesaria para promover más áreas en concesión y con ello aumentar las	Levantamiento de información de campo	

							alternativas de manejo de la Reserva de la Biosfera Maya.			
							<p>Se socializó con Junta Directiva de Asociación de Xateros Maya Itzá el Plan de Manejo e instrumento Ambiental, estableciéndose vacíos de documentos legales y administrativos que la organización debe adjuntar al expediente de solicitud para ser autorizados por el CONAP y MARN.</p> <p>Se elaboraron y publicaron Términos de Referencia, para consultora que elaborará el Plan de Manejo de productos forestales no maderables (Ramón, Xate, Guano, Mimbre y Pita Floja) en Cooperativa La Lucha. Se realizó consulta al INAB acerca si existen limitantes de manejo PFM en áreas incentivadas por PINFOR.</p> <p>Se realizó reunión con Representantes de la Cooperativa Unión Maya Itzá, ACOFOP y FORESCOM, donde se retomó los compromisos de actualización del Plan de Manejo de bosque natural.</p>	<p>_ Documento de Plan de Manejo de AXMI,</p> <p>_ Diseño y Publicación de los TDRs para elaboración de PGM La Lucha,</p> <p>_ Solicitud y Memoria de la Reunión, para retomar actualización de PGM UMI,</p>		
1.1.1.10 Desarrollar participativamente 3 planes de manejo de buenas prácticas en zona de amortiguamiento y de usos múltiples de RBSM				FDN	FDN	3 Planes de manejo de buenas prácticas en zonas de amortiguamiento	en proceso	seguimiento a las acciones de buenas prácticas establecidas en la comunidades	asistencia técnica a comunidades para la implementación de buenas prácticas en la Sierra de las Minas en cacao, café forestal	reuniones con productores orgánicos y APODIP
1.1.1.11 Capacitación de buenas prácticas productivas para productores de Sierra de las Minas	x	x	x	FDN	FDN	Minutas de talleres o cursos de capacitación y asistencia técnica de buenas prácticas con productores	en proceso	2 capacitaciones realizadas a grupos de agricultores en manejo de Cardamomo	Manejo de sobra en cardamomo, eliminación de rastrojos para plagas. Se trabaja en buenas prácticas para el	2 minutas de talleres de capacitación de buenas practica

									cacao en comunidades		
1.1.1.12. Tres (3) instancias de coordinación ambiental cuentan con servicios ambientales de agua a nivel municipal(2 para el 2013 y 1 para el 2014) en RBSM			1	FDN	FDN		3 Instancias de coordinación ambientales conformadas a nivel municipal y 2 reglamentos municipales de agua elaborados con PSA	en proceso	Se da asistencia técnica a coordinadoras de servicios ambientales de Teculután, Morazan	2 talleres con coordinadoras de servicios ambientales de Morazan y Teculután para elaboración de los reglamento de agua a nivel de borrador	2 minutos de talleres de capacitación sobre metodología de borrador de reglamento de agua
Resultado 1.2.1. Mantenimiento de 500,000 hectáreas bajo esquemas de certificación y adicionales 300,000 nuevas											
USAID CORE INDICATOR: 4.5.2-13 Número de familias beneficiadas directamente de las intervenciones de USG.											
USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-1 Número de hectáreas de significancia biológica y/ recursos naturales mostrando condiciones biofísicas mejoradas como resultado de la asistencia de USG											
USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-26 Número de hectáreas de significancia biológica y/o recursos naturales bajo manejo mejorado de recursos, como resultado de la asistencia de USG											
USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-28 Número de días de asistencia técnica financiada por USG en manejo de recursos naturales y/o biodiversidad proveída a socios y beneficiario											
Actividad 1.2.1.1. Talleres de seguimiento a certificaciones de productos maderables y no maderables	X		X	RA	RA/ NPV			En progreso	Diagnóstico situacional para la certificación de MiPyMes. Proceso de certificación orgánica de la cadena de valor de la nuez de ramón (Brosimum alicastrum Swartz), con las MiPyMes (OMyC, ANSA, El Esfuerzo, AFICC y La Lucha).	Diagnóstico situacional para la certificación de MiPyMes. Identificación de instrumentos necesarios para su elaboración. Plan de trabajo para tener capacidades para auditoría por parte de Mayacert, S. A. para certificar al menos a OMYC, ANSA y El Esfuerzo.	
Actividad 1.2.1.2. Estudio de potencialidades para certificación en Petén y Alta Verapaz				RA	RA/ NPV			En Proceso	Capítulo Petén elaborado. El estudio de potencialidades de certificación identifica las oportunidades en cuanto a certificación FSC, orgánica, ForCEs, y Fair Trade en la región RBM.	Estudio de potencialidades de certificación en la región RBM-Petén.	El estudio de potencialidades de certificación identifica las oportunidades en cuanto a certificación FSC, orgánica, ForCEs, y Fair Trade.
Actividad 1.2.1.3. Generar una Guía Práctica y herramienta para actualizar y desarrollar planes de manejo y su respectivo sistema de seguimiento				RA	RA/ NPV			Completo	Propuesta metodológica para la disminución de intensidad de muestreo en unidades de manejo comunitarias e industriales	Metodología para la elaboración del plan quinquenal 2015-2019 en Paxbán...	

								(Parxbán y Las Ventanas). Se desarrolló para Paxbán... Árbol Verde, optó por realizar la metodología al 3 % para evitar inconvenientes con la aprobación de los respectivos planes por CONAP	
Actividad 1.2.1.4. Promoción de esquemas de certificación grupal para nuevos productos forestales no maderables en comunidades de Peten			X	RA	RA/ NPV		Completo	Diagnóstico situacional para la certificación de MiPyMes participantes en la cadena de valor de la nuez de ramón. Se mantienen la promoción de esquemas de certificación grupal en las cadenas de valor establecidas.	Diagnóstico situacional para la certificación de MiPyMes. Identificación de instrumentos necesarios para auditoría externa de certificación. Plan de trabajo para tener capacidades para auditoría por parte de Mayacert, S. A. para certificar al menos a OMYC, ANSA y El Esfuerzo.
Actividad 1.2.1.5. Promover la certificación de 2 grupos comunitarios para productos del bosque bajo la sombrilla de Comercio Justo.	X			FDN	FDN		En Proceso	Grupo Forescom (mueblería - Leroy Merlin-) y la cadena de valor de la miel se identifican como oportunidad. La organización Comercio para el Desarrollo -COPADE-, que desarrolla el comercio de productos maderables para jardinería con Forescom para Leroy Merlin y la cadena de valor de la miel, se identifican como prioridades.	Proceso de negociación de estrategia de certificación con Forescom.

Actividad 1.2.1.6. Elaborar un plan de acción para la recuperación de áreas dentro de la Zona de Usos Múltiples de la RBM en conjunto con CONAP y los actores claves en la región			X	RA	RA/CONAP/ WCS		En Proceso	Participación en equipo técnico en la implementación metodológica para evaluación del proceso de recuperación de áreas de pastizales en la ZUM (montaje y medición de 6 parcelas de 0.5 ha).	Propuesta metodológica para el establecimiento y medición de 9 parcelas en áreas recuperadas de la ZUM sin pasto.	
Actividad 1.2.1.7. Evaluación del modelo de concesiones, como medio de conservación de los bosques en la RBM.			X	RA	ACOFOP		En Proceso	Actualmente se está definiendo los TDr, para la contratación de un consultor que elaboraría un diagnóstico del proceso concesionario; este proceso lo está liderando RA; con el fin de realizar una estado actual del proceso concesionario.	TDr.	
Actividad 1.2.1.8. Evaluación del sistema de monitoreo de las concesiones forestales para la conservación de los bosques de la RBM.			X	RA	ACOFOP		Completado	Se realizó un taller con regentes y representantes legales de los resultados del monitoreo de maderables y no maderables (coordinación CONAP Y RA)		Resultados del Monitoreo de Productos Maderables y No maderables.
Actividad 1.2.1.9. Asistencia técnica para el desarrollo de la cadena turística Uaxactún/Carmelita/Reino Kan	X	X	X	RA	ACOFOP, PACUNAM		En Proceso	En este trimestre para esta actividad se enfoco principalmente a intercambio de experiencias con el fin de visualizar las diferentes alternativas que tienen o funcionan las Touroperadoras de Turismo Comunitario a nivel Nacional. Actualmente se estan elaborando Tdr, para la contratación de un consultor que conjunto con la comision de turismo de ACOFOP se establezca la Touroperadora de las organizaciones comunitarias de Peten.	TDr	
Actividad 1.2.1.10. Asistencia técnica para el manejo sostenible de la nueva categoría de manejo de Áreas Comunes en el SIGAP.	X	X	X	RA	SOTZ'IL, FDN, TNC		NA	NA	NA	NA
Resultado 1.2.2. Aumento de bosques mediante incentivos gubernamentales y planes de gestión actualizados y que se aplican eficazmente demostrando la reducción de las amenazas.										
USAID CORE INDICATOR: 4.5.2-13 Número de familias beneficiadas directamente de las intervenciones de USG.										

USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-26 Número de hectáreas de significancia biológica y/o recursos naturales bajo manejo mejorado de recursos, como resultado de la asistencia de USG										
USAID CORE INDICATOR: 4.8-7 Cantidad de gases de efecto invernadero, medida en toneladas métricas de dióxido de carbono equivalente (CO2e), reducidas o secuestradas como resultado de la asistencia de USG										
USAID CORE INDICATOR: Custom Indicator: Numero de socios usando licencias o permisos para manejar y usar legalmente el bosque										
Actividad 1.2.2.1. Promover dos viveros forestales que producen por lo menos 30,000 plantas de especies nativas a través de viveros comunitarios y/Municipal en RBSM				FDN	FDN	Asistencia técnica en la que se evidencia la promoción del establecimiento de dos viveros forestales que producen por lo menos 30,000 plantas de especies nativas a través de viveros comunitarios y/Municipal en RBSM (informe de asistencia técnica)	proceso	Se brinda asistencia técnica y manejo a los 3 viveros en bandejas establecidos en el trimestre anterior de acuerdo al PMA de USAID con un producción de 80,000 plantas y se establecen dos nuevos viveros con producción de 30,000 plantas	Mantenimiento a través de buenas prácticas para viveros en un total de 100,000 plantas en 3 localidades Morazán, Jalaute, Sacsamani y Santa María Samilha, es importante que la municipalidad de Morazan compro 10,000 celdas para producción de plantas de pino con fondos de la Municipalidad	minutas de asistencia técnica en los viveros y talleres de capacitación
Actividad 1.2.2.2. Formulación e ingreso al INAB de solicitudes para 4,000 has ingresadas bajo mecanismos PINPEP, PINFOR, de reforestación y/Agroforestal de RBSM y resto de Verapaces			X	FDN	FDN-RA	Solicitudes ingresadas a INAB, abarcando 4,000 has ingresadas bajo mecanismos PINPEP, PINFOR, de Reforestación y/Agroforestal de RBSM (informes de avance en el ingreso)	proceso	Se realizaron 2 reuniones de socialización y promoción de PINFOR en Sector norte Jalaute y cooperativa Jalaute, así mismo se socializo el estudio de pinfor de protección Jalaute Purulha B.V. para entrega al INAB, se dio asistencia técnica con CONAP para aprobación de estudio de Olimpia Purulha, se entregó al INAB 22 expedientes de PINPEP de 21.53 ha	Elaboración de 22 estudios PINPEP para 21.53 has de Morazan el progreso	Elaboración de estudios de PINFOR Y/o PINPEP para lado norte y sur de la Sierra de las Minas
Actividad 1.2.2.3. dos viveros forestales producen al menos 60,000 plantas de especies nativas a nivel comunitario/municipal dentro del PNSL				FDN	FDN		En Proceso	Se ha construido la infraestructura del vivero en un 100%. Se realizó la colecta de semilla y actualmente se producen 7,000 plántulas de 04 especies forestales nativas.	Informes de asistencia técnica	

Actividad 1.2.2.4 400 hectáreas bajo programas de incentivos (PINFOR, PINPEP, Privados) conservación, reforestación o regeneración natural establecidos en Sierra del Lacandón)son establecidos			X	RA	FDN		En Proceso	Contratación de dos técnicos forestales para la aprobación / certificación de proyectos de incentivos forestales en 795 ha Dos técnicos contratados dan seguimiento en alrededor de 795 ha con incentivos forestales.	400 ha aprobadas / certificadas.	795 ha aprobadas / certificadas.
Actividad 1.2.2.5. Formulación en ingreso al INAB de solicitudes para 2,400 hectáreas bajo un programa de incentivos (PINFOR, PINPEP, privados)				FDN	FDN-RA Petén y Altiplano		En Proceso	Contratación de dos técnicos forestales para la aprobación / certificación de proyectos de incentivos forestales en 795 ha Dos técnicos contratados dan seguimiento en alrededor de 795 ha con incentivos forestales.	400 ha aprobadas / certificadas.	795 ha aprobadas / certificadas.
Resultado 1.2.3. Desarrollo de estrategias para prevenir incendios forestales en áreas de alto valor para la conservación fortaleciendo los programas de prevención y combate de incendios forestales a nivel comunitario										
USAID CORE INDICATOR: 4.5.2-13 Número de familias beneficiadas directamente de las intervenciones de USG.										
USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-1 Número de hectáreas de significancia biológica y/ recursos naturales mostrando condiciones biofísicas mejoradas como resultado de la asistencia de USG										
USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-28 Número de días de asistencia técnica financiada por USG en manejo de recursos naturales y/o biodiversidad proveída a socios y beneficiario										
Actividad 1.2.3.1 Realizar 10 talleres para las comunidades de Guayacán, Nueva Jerusalén II, Unión Maya Itzá, La Lucha y Arroyo Yaxchilán en prevención y control de incendios forestales				FDN	FDN		Completo	Se conformaron las 08 Comisiones de Incendios Forestales Comunitarias y se les dio acompañamiento durante la temporada de quemas agropecuarias para implementar SATIF (Calendario de quemas, permisos de quemas, inspección de rondas, uso de banderolas)	08 Comisiones de Incendios Forestales Comunitarias organizadas. Sistemas de Alerta Temprana iniciados.	Reducción de amenazas de incendios forestales a 96,000 has de bosque del Bloque de AP (Zotz, Biotz-Tikal)
Actividad 1.2.3.2 Realización de talleres municipales y/o comunitarios con decisores locales en RBSM para el manejo de fuego y protección.				FDN	FDN	Talleres de Bomberos Forestales (5) y de Técnicas básicas para el Control de Incendios Forestales (5) impartidos en las	finalizado	Se efectuaron 2 talleres a brigadas de San Marcos Sacsamani y Olimpia sobre el uso y manejo de Herramientas y equipo de fuego, Equipamiento de 6 brigadas forestales y además 4 comunitarias en lado norte de la RBSM	2 talleres con brigadas comunitarias para manejo y uso de equipo para fuero. Equipamiento de brigadas para manejo de fuego en lado norte y sur de la RBSM	2 talleres de manejo de equipo de incendios a 2 brigadas en Olimpia y San Marcos Sacsamani Purulha B.V. Compra de equipo y equipamiento de 10 brigadas de fuego

						comunidades, municipalidades (informes de taller)				
Actividad 1.2.3.3 Tres planes operativos de manejo de fuego y/o protección a nivel municipal/comunitario basados en sitios altamente amenazados y prioritarios				FDN	FDN	3 planes operativos de incendios forestales y manejo de fuego	finalizado	3 Planes de manejo de fuego elaborados para los distritos Motagua, Polochic, y Matanzas, se validó con autoridades. Informe anual de incendios forestales de ambas regiones	3 planes de manejo de fuego para RBSM. Documento informe de incendios de la Sierra de	3 planes de fuego elaborados y ejecutados. Documento de informe de incendios
Actividad 1.2.3.4. Implementación y entrega de sistemas de licencia de roza y quema a nivel comunitario en tres municipios				FDN	FDN	3 sistemas de licencias de roza y/o quema para tres municipios	finalizado	Reuniones con comunidades, propietarios y autoridades para la autorización de rozas	Entrega de Licencias de rozas a comunidades recibidas y autorizadas	43 licencias de roza autorizadas y entregadas a comunidades de los Distritos de Motagua, Polochic y Matanzas
Resultado 1.2.4. Fortalecimiento de sistemas de monitoreo biológico en áreas de alto valor para la conservación con el fin de manejar información relevante a especies y análisis de amenazas										
USAID CORE INDICATOR: 4.5.2-13 Número de familias beneficiadas directamente de las intervenciones de USG.										
USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-1 Número de hectáreas de significancia biológica y/ recursos naturales mostrando condiciones biofísicas mejoradas como resultado de la asistencia de USG										
Actividad 1.2.4.1. Implementar programa de Monitoreo Biológico en Sierra de las Minas y Sierra del Lacandón	X	X	X	FDN	FDN		En Proceso	Se llevaron a cabo dos capacitaciones para personal guardarecurso que labora en el PNSL con el objetivo de dar a conocer el uso de las boletas de campo, para generar información en campo sobre los indicadores identificados en los meses anteriores. También se llevaron a cabo talleres sobre el uso, manejo y programación de trampas cámara y se explicó la metodología de muestreo, la logística de campo; así como una repaso sobre el uso del GPS. Se realizó una visita de campo para reconocimiento del área en donde se llevará a cabo la colocación de trampas cámara.	Personal PNSL capacitado	
Actividad 1.2.4.2. Taller para homologar herramientas de monitoreo biológico en áreas protegidas RBM y RBSM	X	X	X	RA-FDN	FDN		En Proceso	Se presentó ante la Mesa de Monitoreo el Plan de Monitoreo Biológico del PNSL. En donde se explicó que existen dos tipos de	Indicadores de monitoreo homologados con	

								indicadores los cuales son medidos a través de Sistemas de Información Geográfica con el apoyo de CEMEC-CONAP y los indicadores de terreno como el Jaguar.	socios del proyecto CNGC		
1.2.4.3 Identificar coincidencias y divergencias entre el CONAP y FDN en los programas de monitoreo biológico para la Reserva de Biosfera Sierra de las Minas				FDN	FDN		x	Taller y herramientas desarrolladas y presentadas ante CONAP para su aprobación (informe de taller)	Toma de datos de agua en Sierra de las Minas (parámetros físicos y químicos), monitoreo de <i>Shetopha crysopharia</i> , e incendios forestales dentro de la RBSM	Datos de calidad de agua en cantidad y calidad, se monitoreo las especies de Pino Encino y se consolida el informe final de incendios	
Resultado 1.2.5. Desarrollo de estrategias para prevenir incendios forestales en áreas de alto valor para la conservación											
USAID CORE INDICATOR: 4.5.2-13 Número de familias beneficiadas directamente de las intervenciones de USG.											
USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-1 Número de hectáreas de significancia biológica y/ recursos naturales mostrando condiciones biofísicas mejoradas como resultado de la asistencia de USG											
Actividad 1.2.5.1.Promover el fortalecimiento de la presencia física interinstitucional para prevenir incendios forestales en El Burreal y La Corona en la zona "Escudo" al este Laguna del Tigre	X	X	X	WCS	WCS / CONAP			En Proceso	Dos Centros de Operaciones Conjuntas funcionando en área del Escudo (El Burreal y La Corona) al este del PNLdT integrado por CONAP, Ejército, Diprona y WCS.	Informes Técnicos de Campo.	Mapas de Rutas de Patrullajes Boletas SMART de Patrullajes Imágenes
Actividad 1.2.5.2. Promover el Fortalecimiento de dos Centros Operaciones Conjuntas para prevenir incendios forestales a lo largo de la ruta a Carmelita: (San Miguel, La Colorada).	X	X	X	WCS	WCS / CONAP			En Proceso	3 COCs San Miguel, Pescaditos y La Colorada;; 2 Puestos de Control Achiotal y Carmelita con acompañamiento y Asistencia Técnica	Informes Técnicos de Campo.	Oficio de ZUM CONAP / Número de patrullajes realizados Mapas de rutas de patrullajes Imágenes
Actividad 1.2.5.3. Desarrollar e implementar estrategias de prevención de incendios en el área de la "Escudo" (La Corona, Burreal, Peñón de Buena Vista, Colorada-Molino, Triángulo de Candelaria).	X	X	X	WCS	WCS, CONAP, CONRED, BALAM, Comunitarios			En Proceso	Trabajo de Gabinete en la elaboración de los documentos de las Estrategias 2014-2019	98 Kilómetros de brecha se han mantenido 132. Kms. accesos habilitados	Mapas
Actividad 1.2.5.4. Coordinar y prestar asistencia técnica para combatir el fuego en áreas de alta prioridad de la RBM.	X	X	X	WCS	WCS, CONAP, SIPECIF, Comunitarios,COE Departamental			En Proceso	Asesoría y acompañamiento en la etapa de atención de la temporada verano 2014		

Actividad 1.2.5.5 Apoyo a la implementación del Centro de Monitoreo de CONAP vertiente Sur	X	X	X	WCS	WCS, CONAP,					
Resultado 1.2.6. Fortalecimiento de programas de prevención y combate de incendios forestales a nivel comunitario										
USAID CORE INDICATOR: 4.5.2-13 Número de familias beneficiadas directamente de las intervenciones de USG.										
USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-1 Número de hectáreas de significancia biológica y/ recursos naturales mostrando condiciones biofísicas mejoradas como resultado de la asistencia de USG										
Actividad 1.2.6.1. Actualizar y evaluar anualmente las estrategias de prevención y control de incendios forestales de los grupos comunitarios	X	X	X	WCS	WCS / CONAP		En Proceso	Trabajo de Gabinete en la elaboración de los documentos de las Estrategias 2014-2019		
Actividad 1.2.6.2 Recopilar de información sobre el estado de la RBM, detección y monitoreo de amenazas a través de sobrevuelos	X	X		WCS	WCS / LightHawk					
Actividad 1.2.6.3 Elaboración y presentación de informe de perspectivas de la temporada de incendios forestales en Petén				WCS	CEMEC/CONAP					
Resultado 1.2.7. Sistemas de monitoreo biológico fortalecidos desarrollados para flora y fauna en sitios de alta prioridad (cubriendo 2, 080,763 hectáreas).										
USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-1 Número de hectáreas de significancia biológica y/ recursos naturales mostrando condiciones biofísicas mejoradas como resultado de la asistencia de USG										
USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-26 Número de hectáreas de significancia biológica y/o recursos naturales bajo manejo mejorado de recursos, como resultado de la asistencia de USG										
USAID CORE INDICATOR: 4.8.1-28 Número de días de asistencia técnica financiada por USG en manejo de recursos naturales y/o biodiversidad proveída a socios y beneficiario										
Actividad 1.2.7.1. Monitoreo de la cobertura forestal a través de la RBM, incluyendo las concesiones forestales.			X	WCS	CEMEC/CONAP	Informe final de monitoreo 2012-2013	En proceso	Por razones de fuerza mayor estos resultados serán presentados en las siguientes semanas.		
Actividad 1.2.7.2. Monitoreo de puntos de calor y cicatriz de fuego a través de la RBM, incluyendo las concesiones forestales.	X	X	X	WCS	CEMEC/CONAP	Informe final de temporada 2013	En proceso	Por razones de fuerza mayor estos resultados serán presentados en las siguientes semanas.		
Actividad 1.2.7.3. Monitoreo del acceso humano a través de caminos transitables dentro de RBM, incluyendo concesiones forestales	X	X	X	WCS	CEMEC/CONAP	Informe final de evaluación 2013	En proceso	Por razones de fuerza mayor estos resultados serán presentados en las siguientes semanas.		
Actividad 1.2.7.4. Monitoreo del éxito de anidación de guacamaya roja.	X	X	X	WCS	WCS	Informe final con resultados de la temporada de anidación y el Índice de Éxito de Anidación 2013.	En proceso	Se mantiene el monitoreo de los nidos activos en los 3 sitios de anidación: El Perú, El Burreal y La Corona, también se están monitoreando los nidos de AFISAP.	Reporte preliminar del éxito de anidación de guacamaya roja 2014.	

Actividad 1.2.7.5. Evaluar la presencia de árboles semilleros en concesiones forestales certificadas.				WCS	WCS	Informe final con la verificación de campo de los árboles semilleros presentes en los POA evaluados.	En proceso	Se ha finalizado con la verificación en campo de los POAs 2003 de 4 unidades de manejo: AFISAP, Carmelita, Árbol Verde y La Unión.	Reporte preliminar de la verificación de campo de los POAs 2003 en las 4 unidades de manejo.	
Actividad 1.2.7.6. Presentar los resultados de las actividades de monitoreo en la Mesa de Monitoreo Biológico de la RBM.				WCS	WCS	Listado de participantes a la reunión de presentación de resultados del proyecto, y memorias de la reunión.	N/A	En este trimestre se ha concluido con la actualización de la página web de la Mesa de Monitoreo como un medio importante de divulgación de las acciones de la Mesa, y se trabajó en el diseño de un roll-up de la Mesa para utilizar en las reuniones.		www.mesaselvamaya.org Roll- up de la Mesa de Monitoreo
Actividad 1.2.7.7. Evaluar la calidad de xate entregado a casas seleccionadoras de Uaxactún, AFISAP y Carmelita.	X			WCS	WCS	Informe Anual Calidad de Xate entregado a Casas seleccionadoras de la RBM.	En proceso	Se mantiene el registro de calidad de xate en la bodega de OMYC. Se trabaja en el proceso de estandarización de registro de calidad de xate en bodegas con los socios RA, ACOFOP y CONAP.	Reporte de calidad de xate entregado a casa seleccionadora de OMYC.	

Objetivo	Tipo de Actividad	Trimestres / Meses			Responsable	Implementador	Productos Esperados de la Actividad	IIIQR-FY14			
		3er Trimestre						Progreso	Descripción de progreso	Productos intermedios desarrollados	Productos finales obtenidos
		Abr	May	Jun							
		Actividad									
Objetivo 2. Apoyar el desarrollo e implementación de estrategias nacionales y sub-nacionales de REDD+											
Estrategia 2.1 Desarrollar un marco para apoyar la implementación de una Estrategia Nacional de REDD+											
Resultado 2.1.1. Contribuciones clave orientadas a desarrollar e implementar la Estrategia Nacional de REDD+											
<i>Indicador "Core" USAID 4.8.1-13: Numero de leyes, políticas, cuerdos, regulaciones vinculadas a REDD+, propuestos, adoptados o implementados como resultado de la asistencia del Gobierno de los Estados Unidos.</i>											
Actividad 2.1.1.1 Implementación de acciones clave en la ejecución del Plan de Trabajo 2013-14 del GCI	Asistencia Técnica	X	X	X	RA	SOTZ'IL UVG FDN AGEXPORT	Informes de actividades del plan de trabajo 2013-14 del GCI apoyadas por CNCG	en proceso	En proceso de ejecución de todas las actividades contempladas dentro del plan de trabajo, vinculadas a las actividades 2.1.1.2 y 2.1.1.3.	Ver medios de verificación actividades 2.1.1.1 y 2.1.1.2.	
Actividad 2.1.1.2 Apoyo a la ejecución de acciones clave recomendadas en el documento de armonización de competencias entre miembros del GCI	Asistencia Técnica				RA		Informes de actividades para ejecutar recomendaciones del documento sobre armonización, apoyadas por CNCG	en proceso	Plan de trabajo del consultor CABI aprobado. En proceso de identificación de roles de acuerdo al marco legal e institucional.	Plan de trabajo aprobado.	
Actividad 2.1.1.3 Apoyar el diseño de una propuesta de consultas en el sistema de Consejos de Desarrollo	Metodología, Guía o Manual	X	X	X	RA		Un documento de propuesta de metodología entregado al GCI	en proceso	Consultoría desarrolla por el Dr. Cáceres. Plan de trabajo y Análisis legal vinculado a la consulta libre, previa e informada debidamente aprobados. En proceso de revisión el Propuesta Metodológica de Lineamientos de Consulta.	Plan de trabajo y Análisis legal vinculado a la consulta libre, previa e informada debidamente aprobados	

Actividad 2.1.1.4 Contribuir al proceso de diálogo y coordinación en la construcción de la R-PP dentro del GBBYCC	Taller de planeación/análisis	X	X	X	RA		Informes de los talleres de diálogo y coordinación realizados en el GBBYCC	en proceso	Participación activa en el Taller de Arranque para la preparación de la Estrategia Nacional REDD+ (US\$3.8 millones del FCPF).	Herramienta de planificación formato BID.	
Actividad 2.1.1.5 Contribuir al proceso de diálogo y coordinación en la construcción de la R-PP dentro del CNSAS y grupo facilitador	Taller de planeación/análisis	X	X	X	Sotz'il		Informes de los talleres de diálogo y coordinación realizados en el CNSAS y grupo facilitador	en proceso	Reuniones de coordinación con UICN para consultoría del análisis legal de Salvaguardas REDD+. Reuniones con viceministro del MARN para analizar la institucionalización del CNSAS. Análisis de la creación de un Sistema Nacional de Salvaguardas o un Comité según Art.3 de ley CC. Desarrolla de agenda conjunta para fortalecer el Sistema Nacional de Salvaguardas. MARN Y BID designaron a Sotz'il liderar componente de organización y consulta de los talleres de la Estrategia Nac. REDD+.	Memoria de reunión, informe, agenda conjunta, agenda conjunta, fotos, cartas	
Actividad 2.1.1.6 Contribuir al proceso de diálogo y coordinación en la construcción de la R-PP dentro del Grupo de Implementadores de los Proyectos REDD+	Taller de planeación/análisis	X	X	X	FDN		Informes de los talleres de diálogo y coordinación realizados en el Grupo de Implementadores de Proyectos REDD+	En proceso.	Se busca, en colaboración de AGEXPORT y RA, fortalecer la Secretaría del GI y delimitar su plan de trabajo 2014-2015, que incluye avances con todos los temas REDD+.	Perfil y Plan de Trabajo de consultor para elaboración del Plan 2014-2015.	
Actividad 2.1.1.7 Contribuir al proceso de diálogo y coordinación en la construcción de la R-PP dentro del Grupo de Mapeo Forestal	Taller de planeación/análisis	X	X	X	UVG		Informes de los talleres de diálogo y coordinación realizados con el Grupo de Mapeo Forestal				

Resultado 2.1.2. Regulaciones, políticas e incentivos diseñados y acciones tomadas por las autoridades guatemaltecas relevantes, para atender las causas de la deforestación y la degradación forestal, y las salvaguardas para biodiversidad y uso sostenible de los recursos naturales

Indicador "Core" USAID 4.8.1-13: Numero de leyes, políticas, cuerdos, regulaciones vinculadas a REDD+, propuestos, adoptados o implementados como resultado de la asistencia del Gobierno de los Estados Unidos.

Actividad 2.1.2.1 Apoyar el desarrollo de mecanismos de incentivos u otros instrumentos vinculados a REDD+ y Cambio Climático	Documento de Diagnóstico/Estudio				RA		Informe de Avances sobre los aportes realizados por CNCG a la construcción de la Estrategia Nacional de Restauración Forestal.	en proceso	Proceso de contratación de la empresa EUROCOMER para el desarrollo de la Estrategia Nacional de Restauración Forestal.	Proceso de contratación	
Actividad 2.1.2.2: Analizar los instrumentos legales existentes (p.e. PINFOR, PINPEP, entre otros) para derivar insumos de diseño de distribución de beneficios para REDD+	Documento de Diagnóstico/Estudio	X	X	X	RA		Documento sobre el análisis de la viabilidad legal de propuesta de un sistema de PSA como parte de la nueva ley de Probosque (PINFOR II) que permita canalizar recursos de REDD+	finalizado			
Actividad 2.1.2.3 analizar los mecanismos de financiamiento del SIGAP incluyendo REDD+					RA		Documento de Lineamientos del CONAP para abordar mecanismos de financiamiento del SIGAP incluyendo REDD+	en proceso	Actualización de la hora de ruta proyecto GuateCarbon e implementación de la misma con la consultoría legal desarrollo de SPV.	Ayudas de memoria reuniones	

Resultado 2.1.3. Las capacidades técnicas de instituciones públicas nacionales y sub-nacionales, y de entidades de la sociedad civil, especialmente de grupos indígenas y comunidades dependientes del bosque, fortalecidas en los temas de cambio climático, conceptos REDD+, políticas y métodos, desarrollo con bajas emisiones, mercados de carbono y actividades REDD+

Indicador "Core" USAID 4.8.2-14: Numero de instituciones con capacidades mejoradas vinculadas a cuestiones de cambio climático como un resultado de la asistencia del Gobierno de los Estados Unidos.

Actividad 2.1.3.1 Socializar los avances en la construcción de la línea base Sarstún-Motagua y otros temas REDD+	Taller de capacitación o Curso	X	X	X	FDN		Los Actores Clave de la Región Sarstún-Motagua conocen los avances de la construcción de la línea de base de emisiones sub-nacional a través de 10 informes de los talleres de socialización de avances del proceso REDD+	En proceso	Reuniones de intercambio de información con UVG.	Ninguno.	
Actividad 2.1.3.2 Apoyar la implementación del Plan de Capacitación 2014 a comunidades locales y organizaciones indígenas	Taller de capacitación o Curso	X	X	X	Sotz'il / Utz Ché		Informe de talleres de capacitación	finalizado	Capacitación de 37 comunitarios y líderes indígenas mediante Taller en Huehuetenango en coordinación con Asocuch, Mesa Departamental de Cambio Climático, sobre cambio climático, REDD+ y gobernanza	listados, fotos, informe, presentaciones, agenda, invitación	Agenda, listado, fotos, presentaciones, evaluaciones, informe
Actividad 2.1.3.3 Identificar la lista de los actores clave relacionados con REDD+ en Guatemala.	Documento de Diagnóstico/Estudio	X	X	X	Sotz'il		Documento que identifica los actores clave relacionados con REDD+ en Guatemala	en proceso	Se generó un análisis situacional de país respecto a REDD+ y las dinámicas nacionales respecto a las tendencias internacionales. Así como la descripción de los actores asociados a REDD+, su rol, función, capacidad de incidencia, toma de decisiones, potencialidad y debilidades.	Informe sobre el mapeo de actores	
Actividad 2.1.3.4 Facilitar la participación de miembros de la	Taller de planeación/análisis	X	X	X	Sotz'iln/ Utz Ché		Documento de agenda de participación,	en proceso	Apoyo a líderes indígenas y comunitarios para participar en los espacios	Agendas, listados, acta, informe,	

sociedad civil en el desarrollo de la Estrategia Nacional REDD+.							priorizada entre las organizaciones de la sociedad civil involucradas		para el desarrollo de Estrategia REDD+. Se realizó el proceso de la elección del delegado indígena para el Consejo Nacional de Cambio Climático, según mandato Ley Marco de CC.	invitación, fotos	
Actividad 2.1.3.5 Apoyar un proceso de fortalecimiento del Consorcio CNCG en temas de cambio climático y REDD+ a través de un módulo on-line	Taller de capacitación o Curso				RA/Clima		Reporte de capacitación on-line a miembros del Consorcio CNCG	finalizado			
Resultado 2.1.4. Gobernanza ambiental mejorada a través de la inclusión de los actores relevantes, particularmente la sociedad civil, grupos indígenas, el sector privado, y comunidades que viven los bosques, en procesos de toma de decisiones y de implementación de estrategias REDD+ en todos los niveles											
Actividad 2.1.4.1 Identificar las lecciones aprendidas de las experiencias del Grupo de Implementadores REDD+ en Guatemala en asuntos de gobernanza, distribución de beneficios, e inclusión de género y pueblos indígenas.	Documento de Diagnóstico/Estudio	X	X	X	Sotz'il		Informe final de la sistematización de experiencias de instituciones pertenecientes al Grupo de Implementadores REDD+ Guatemala	en proceso	Se generó un estudio y análisis sobre la Gobernanza, Distribución de Beneficios y la Consulta, Libre, Previa e Informada en el Proyecto REDD+ GuateCarbon, así como de la Participación de Actores, Pueblos Indígenas y Género en el Proyecto REDD+ Lacandón Bosques para la Vida	Informe	
Resultado 2.1.5. Promover la puesta en práctica de marcos legales apropiados para definir reglas y reglamentos sobre manejo local de derechos de créditos de carbono											
<i>Indicador "Core" USAID 4.8.1-13: Numero de leyes, políticas, cuerdos, regulaciones vinculadas a REDD+, propuestos, adoptados o implementados como resultado de la asistencia del Gobierno de los Estados Unidos.</i>											
Actividad 2.1.5.1 Apoyar la ejecución de la Agenda de participación del Comité Asesor del CNCG para avanzar REDD+		X	X	X	RA		Informes de acciones de incidencia realizadas por el Comité Asesor y sus miembros				

Actividad 2.1.5.2 Desarrollar el protocolo técnico administrativo para oficializar las líneas base de emisiones para REDD+	Documento de Diagnóstico/Estudio	X	X	X	RA		Informe final sobre la propuesta de protocolo para oficializar las líneas base de emisiones para REDD+	en proceso	El protocolo técnico está siendo elaborado por Winrock. Problemas de implementación con el protocolo administrativo legal.	TdR	
Actividad 2.1.5.3 Impulsar los mecanismos que viabilizan la implementación de proyectos piloto REDD+ Caso: Guatecarbon	Taller de planeación/análisis				RA		Informes de avance del proceso de conformación del Vehículo de Propósito Especial para Guatecarbon	en proceso	Implementación de la consultoría legal Licda Pérez Puerto. Revisión de avances, discusión entre los proponentes CONAP - ACOFOP.	Ayudas de memoria reuniones	
Actividad 2.1.5.4 Impulsar los mecanismos que viabilizan la implementación de proyectos piloto REDD+ Caso: Bosque para la Vida/Lacandón	Taller de planeación/análisis				FDN		Documento de propuesta sobre el Vehículo de Propósito Especial del proyecto REDD+ LACANDON: BOSQUES PARA LA VIDA	En proceso	No hay avances en el SPV mientras no se finalice el PDD del proyecto.	Ninguno.	
Actividad 2.1.5.5 Impulsar los mecanismos que viabilizan la implementación de proyectos piloto REDD+ Caso: Áreas Protegidas del Caribe	Documento de Diagnostico/	x	x	x	Fundaeco		Documento de pre-inversión para financiadores de Proyecto REDD+ en las Áreas Protegidas del Caribe, presentado y aprobado por el donante.				
Resultado 2.1.6. Capacidades técnicas de instituciones públicas y privadas, especialmente grupos indígenas y comunidades dependientes de los bosques son mejoradas en temas de cambio climático, métodos y políticas en bajas emisiones, mercados de carbono, financiación de carbono, y comercio internacional de REDD+											
Actividad 2.1.6.1 Acompañar las acciones del CNSAS a través del grupo facilitador del Comité	Taller de planeación/análisis	X	X	X	RA		Memorias de acuerdos del Grupo Facilitador del CNSAS	en proceso	Planificación del Plan Estratégico del CNSAS.	memoria de reunión. (solicitar a Sotzil) y memorias de reunión de este trimestre.	

Actividad 2.1.6.2 Apoyar la ejecución del módulo de capacitación de cambio climático y REDD+ para ONG nacionales (objetivo 4)	Taller de capacitación o Curso	X	X	X	RA		Informe de las actividades de capacitación en cambio climático y REDD+ a ONG locales (objetivo 4)	en proceso	Capacitación de 13 personas, representantes de 6 entidades realizada den Quetzaltenango.	presentaciones, lista de participantes, ayuda de memoria	
Actividad 2.1.6.3 Promover el intercambio de experiencias entre funcionarios públicos y otros actores relevantes de México y Guatemala	Intercambio de experiencias	X	X	X	RA/Clima		Informe del intercambio realizado entre funcionario públicos y otros actores relevantes de Guatemala y México	en proceso	Se cuenta con agenda de visita, sin embargo está atrasada debido a falta de comunicación con México	NA	
Actividad 2.1.6.4 Fortalecer las capacidades del equipo de RA sobre REDD+	Taller de capacitación o Curso				RA/Clima		Informe de capacitación del equipo del CNCG realizada	en proceso	Nueva revisión de la agenda propuesta visita a EEUU.	NA	
Actividad 2.1.6.5 Apoyar la ejecución de acciones clave del plan de trabajo 2013-14 del CNSAS		X	X	X	Sotz'il		Informes de las actividades apoyadas por el CNCG en el marco del plan de trabajo del CNSAS 2013-14.	Terminado	Reunión de CNSAS para analizar la necesidad de planeación estratégica y revisar mecanismos de participación. Elaboración de cartas para participación de miembros del Comité.	ayuda de memoria	
Actividad 2.1.6.6 Identificar y/o diseñar los canales de comunicación y representación para cada sector del CNSAS	Documento de Diagnóstico/Estudio				Sotz'il		Informe final de canales de comunicación y mejoras a la representación de cada uno de los sectores del CNSAS	en proceso	Se cuenta con un informe sobre la Ruta y canales de comunicación entre Sectores del CNSAS para REDD+	Informe	
Actividad 2.1.6.7 Sistematizar los indicadores de conservación de bosques utilizados por pueblos indígenas	Documento de Diagnóstico/ Estudio	X	X	X	Sotz'il		Documento final de la sistematización de indicadores de conservación de bosques utilizados por pueblos indígenas	en proceso	Se planificaron acciones para recopilar y analizar información sobre los indicadores de conservación de bosques en tierras indígenas; se estableció la metodología para el monitoreo de los indicadores y su	Plan, Informe	

									socialización. Se realizaron reuniones de coordinación con UVG para planificación con su consultoría de monitoreo por pueblos indígenas.		
Actividad 2.1.6.8 Diseñar una propuesta metodológica para el monitoreo comunitario de proyectos de deforestación evitada	Documento de Diagnóstico/ Estudio	x	x	x	UVG		Informe final de propuesta metodológica para el monitoreo comunitario de proyectos de deforestación evitada	En proceso	Contratación de especialista en cambio climático y comunidades indígenas. Identificación de grupo meta (líderes comunitarios de las Verapaces). Fecha de taller para validar metodología (7 de julio)	Términos de Referencia y Plan de trabajo	N/A
Actividad 2.1.6.9 Elaborar una Estrategia para incorporar el tema de Cambio Climático y Bosques en las plataformas educativas universitarias	Documento de Diagnóstico/ Estudio	x	x	x	UVG		Informe final sobre estrategia para incorporar tema de Cambio Climático y Bosques en plataformas educativas universitarias, elaborado.	En proceso	Implementación de un módulo de cambio climático como prueba piloto en la Universidad del Valle	Módulo de cambio climático para plataformas universitarias con presentaciones	N/A
Actividad 2.1.6.10 Apoyar la ejecución del curso de cambio climático y REDD+ incluyendo metodologías participativas de MRV orientado a grupos locales e indígenas	Taller de capacitación o Curso	x	x	x	UVG		Informe de actividades de apoyo en la ejecución del Curso de Cambio Climático y REDD+ incluyendo metodologías MRV	En proceso	Se realizó la evaluación de un curso de Cambio Climático ya preparado por Sotzil el cual fue mejorado	Programa y contenido del curso	N/A
Resultado 2.1.7 Mecanismos desarrollados para aumentar el diálogo y la coordinación dentro y entre el gobierno y la sociedad civil que participan en actividades REDD+											
Actividad 2.1.7.1 Establecer los niveles de intervención del objetivo 2 del proyecto CNGC en el proceso de organización y consulta de la Estrategia Nacional de Reducción de Deforestación	Documento de Diagnóstico/Estudio				RA		Informe final sobre los niveles de intervención del objetivo 2 del proyecto CNGC en el proceso organización y consulta Estrategia	finalizado			

Actividad 2.1.7.2 Apoyar al Punto Focal REDD+ a desarrollar una Plataforma Web para la divulgación y socialización de información del proceso REDD+ en Guatemala		X	X	X	AGEXPORT		Diseño de una Plataforma Web para la divulgación y socialización de información del proceso REDD+ en Guatemala	en proceso	El 24 de Junio de 2014, se inició oficialmente la segunda fase de consultoría para programar la página y su sub-portales incluido el sub-portal de REDD+ y el de LEDS.	TdR, proceso de contratación segunda fase de la consultoría	
--	--	---	---	---	----------	--	--	------------	--	---	--

Estrategia 2.2 Desarrollo de un sistema nacional de monitoreo, reporte y verificación (MRV)

Resultado 2.2.1. Conducir investigación científica/técnica, estudios de caso y análisis, y compartirlos con el público en general, el sector privado, y la sociedad civil para desarrollar y/o mejorar sistemas de Monitoreo, Reporte y Verificación para REDD+

Indicador "Core" USAID 4.8.2-8: Numero de herramientas de mitigación y adaptación climática, tecnologías y metodologías desarrolladas, probadas y/o adoptadas como un resultado de la asistencia del Gobierno de los Estados Unidos.

Actividad 2.2.1.1 Apoyar el proceso de evaluación del enfoque jurisdiccional REDD+ según metodología del Estándar Verificado de Carbono VCS por sus siglas en inglés en Guatemala	Documento de Diagnóstico/Estudio				RA	Winrock RA/Clima	Informe final sobre el análisis de vacíos para implementar Enfoque Jurisdiccional, y revisión de materiales de Tierras Bajas del Norte	en proceso	Taller de discusión enfoque JNR en Guatemala.	agenda, presentaciones, listas de participantes	
Actividad 2.2.1.2 Desarrollar una Propuesta Marco de Gobernanza del Sistema de Monitoreo, Reporte y Verificación de Guatemala	Recomendaciones de política				UVG		Informe final sobre la propuesta de Marco de Gobernanza del Sistema Monitoreo, Reporte y Verificación de Guatemala presentado al GCI	en proceso			
Actividad 2.2.1.3 Completar un análisis de las deficiencias de los sistemas existentes relacionados con el futuro Sistema de MRV en Guatemala para proponer una hoja de ruta para la implementación.	Documento de Diagnóstico/Estudio				UVG		Informe final sobre el análisis de deficiencias de los sistemas existentes relacionados con el futuro Sistema de MRV	En proceso	Se cuenta con diagnostico general de los sistemas existentes relacionados con el futuro Sistema MRV, y se han desarrollado espacios para abordar dichos sistemas. Se tiene diagnóstico Nacional, a partir del cual se puede desarrollar una hoja de ruta. Este diagnóstico y	Documento de diagnóstico.	Documento de diagnóstico.

									ruta deberá ser validado y aprobado por el GC.		
Actividad 2.2.1.4 Apoyar la ejecución del plan de capacitación sobre temas de MRV	Taller de capacitación o Curso				UVG		Informe de talleres de capacitación para la ejecución del plan de capacitación sobre temas de MRV a actores clave				
Resultado 2.2.2. Contribuir a la definición de niveles de referencia para MRV, a través de la construcción de la línea base para Sarstún-Motagua											
<i>Indicador "Core" USAID 4.8.2-8: Numero de herramientas de mitigación y adaptación climática, tecnologías y metodologías desarrolladas, probadas y/o adoptadas como un resultado de la asistencia del Gobierno de los Estados Unidos.</i>											
Actividad 2.2.2.1 Desarrollar el plan de construcción de la línea base sub-nacional Sarstún-Motagua	Documento de Diagnóstico/Estudio				UVG	Winrock RA/Clima	Informe final sobre el plan de construcción de la línea base sub-nacional Sarstún-Motagua presentado al GCI	finalizado	NA	NA	NA
Actividad 2.2.2.2 Apoyar la ejecución del plan de construcción de la línea base sub-nacional Sarstún Motagua	Taller de capacitación o Curso	X	X	X	UVG	Winrock RA/Clima	Informe de actividades de apoyo a la ejecución del plan de construcción de la línea base sub-nacional Sarstún-Motagua presentado al GCI	En proceso	Usos de la tierra históricos completo (2001, 2006, 2010). Capacitaciones a GMF. Interpretación de imágenes satelitales históricas completada. Capacitaciones en interpretación de imágenes a GMF.	Uso Actual de la tierra 2014 en proceso. 80 parcelas de carbono levantadas.	NA
Resultado 2.2.3. Mejores prácticas y lecciones aprendidas para MRV de REDD+ desarrolladas y diseminadas entre organizaciones guatemaltecas.											

Actividad 2.2.3.1. Sistematizar las lecciones aprendidas y las buenas prácticas logradas en el proceso de construcción de la primera línea base su-nacional para las Tierras Bajas del Norte (TBN).	Documento de Diagnóstico/Estudio				UVG		Informe final de sistematización de lecciones aprendidas y buenas prácticas logradas en el proceso de construcción de la primera línea base sub-nacional (TBN).	finalizado			
---	----------------------------------	--	--	--	-----	--	---	------------	--	--	--

Estrategia 2.3 Fortalecimiento de la estructura técnica y financiera para la implementación de proyectos de reducción de Gases de Efecto Invernadero

Resultado 2.3.1. Mecanismos diseñados e implementador para movilizar más y más diverso financiamiento para REDD+ proveniente de fuentes públicas, privadas, nacionales, internacionales, de subsidio y de mercado

Indicador "Core" USAID 4.8.2-8: Numero de herramientas de mitigación y adaptación climática, tecnologías y metodologías desarrolladas, probadas y/o adoptadas como un resultado de la asistencia del Gobierno de los Estados Unidos.

Actividad 2.3.1.1 Diseñar una plataforma voluntaria doméstica para la adaptación y mitigación del CC, vinculando a compañías privadas interesadas en la reducción de emisiones GHG, implementando la financiación de proyectos en áreas vulnerables (REDUZCO2).	Documento de Diagnóstico/Estudio	x			RA, FDN, AGEX-PORT	WWF		En proceso	WWF inició la primera fase de consultoría "Diseño y Desarrollo de Sub-Portal Web de la Estrategia de Desarrollo con Bajas Emisiones en la Página Web del MARN". La empresa seleccionada XelaWEB trabajo en una propuesta de diseño tanto de portal general como de sub-portales (www.marn.gob.gt). La segunda fase está siendo financiada por AGEXPORT	NA	NA
Actividad 2.3.1.2 Apoyar la implementación de la plataforma de mecanismo voluntario		X	X	X	RA, FDN, AGEX-PORT	WWF	Informe de las actividades de apoyo a la ejecución del diseño de la plataforma doméstica (ReduzCO2).	en proceso	ECONegocios Occidente, empresa contratada para el "Diseño de estructura institucional de Plataforma de Responsabilidad Empresarial Ambiental para la Mitigación y Adaptación al Cambio Climático (ReduzCO2)" se reunión con cada uno de los miembros del Comité Promotor ReduzCO2, el cual está integrado por	NA	

									RainforestAlliance, AGEXPORT y Defensores de la Naturaleza		
Actividad 2.3.1.3 Promover la plataforma del mecanismo voluntario entre actores relevantes involucrados		X	X	X	RA, FDN, AGEX- PORT	WWF	Informes sobre las actividades de promoción del mecanismo voluntario	en proceso	Nada que reportar QIII FY14		
Resultado 2.3.2. Por lo menos 5 proyectos REDD+ desarrollados in la línea base sub-nacional											
<i>Indicador "Core" USAID 4.8.2-8: Numero de herramientas de mitigación y adaptación climática, tecnologías y metodologías desarrolladas, probadas y/o adoptadas como un resultado de la asistencia del Gobierno de los Estados Unidos.</i>											
Actividad 2.3.2.1 Realizar el análisis financiero del Proyecto Guatecarbon	Documento de Diagnóstico/Estudio	X	X	X	RA		Informe final sobre el Plan de Negocios para Guatecarbon	en proceso	Presentación del análisis financiero a los proponentes CONAP - ACOFOP. Se acordó realizar un nuevo análisis durante el Q4 con datos generados en consultoría enfoque JNR.	Presentación, ayuda de memoria, lista de participantes	
Actividad 2.3.2.2 Apoyar el análisis financiero del proyecto REDD+ LACANDÓN: BOSQUES PARA LA VIDA					RA		Informes sobre el acompañamiento al análisis financiero del proyecto	no iniciada	FDN aún no ha llegado al punto de realizar el análisis financiero.	NA	
Actividad 2.3.2.3 Diseñar una estrategia de mercado para proyectos demostrativos REDD+	Documento de Diagnóstico/Estudio				RA		Al menos dos documentos de estrategia de mercadeo de proyectos demostrativos REDD+ en las TBN	en proceso	Presentación de la estrategia de mercadeo a los proponentes CONAP-ACOFOP.	Presentación, ayuda de memoria, lista de participantes	
Actividad 2.3.2.4 Fortalecer las estructuras de gobernanza de proyectos demostrativos REDD+ en TBN	Asistencia Técnica	X	X	X	RA		Informe de actividades de apoyo al fortalecimiento de la estructura de gobernanza	en proceso	Apoyo a los proponentes GuateCarbon, implementación hoja de ruta, consultoría legal SPV, análisis financiero.	ayudas de memoria reuniones, listas de participantes	
Actividad 2.3.2.5 Apoyar el proceso de validación de la línea base de las Tierras Bajas del Norte	Documento de Diagnóstico/Estudio				RA		Informe de actividades de apoyo a la validación de la línea base de TBN	en proceso	Proceso de selección y contratación del cuerpo validador/verificación AENOR.	Proceso de contratación	

Actividad 2.3.2.6 Contribuir a la construcción del Documento de Diseño de Proyecto para proyectos demostrativos REDD+	Documento de Diagnóstico/Estudio	X	X	X	RA	FUNDA-LACHUÁ	Informe de las acciones de apoyo a la construcción del DDP del proyecto demostrativo en Lachuá	en proceso	Se realizó la selección de empresa para elaborar PD/PDD, sin embargo se decidió parar el proceso y realizar un análisis de factibilidad financiera. Se cuenta con nuevos TdR.	Proceso de selección empresa PD/PDD. Nuevos TdR aprobados.	
Actividad 2.3.2.7 Socialización de la experiencia y lecciones aprendidas del proyecto Guatecarbon	Documento de Diagnóstico/Estudio				RA/ Clima		Documento de caso sobre Guatecarbon para potenciales donantes y clientes potenciales internacionales	en proceso	El borrador de documento lecciones aprendidas se usó como material de mercadeo del proyecto en la Carbon Expo junio 2014, Bonn, Alemania.	NA	
Actividad.3.2.8 Promoción internacional del proyecto Guatecarbon ante potenciales donantes y clientes interesados		X	X	X	RA/ Clima		Informe de acciones de promoción del proyecto Guatecarbon ante donantes y clientes potenciales internacionales	en proceso	Apoyo en el proceso de mercadeo	ayuda de memoria	
Actividad 2.3.2.9 Apoyo al proceso de verificación del Proyecto REDD+ Guatecarbon	Asistencia Técnica	X	X	X	RA/Clima		Informe de actividades de apoyo a la verificación del Proyecto REDD+ Guatecarbon	en proceso	Revisión detallada y evaluación preliminar de las propuestas recibidas para la Validación. Revisión de documentos, herramienta de riesgo, PD y PDD.	Presentación a proponentes CONAP-ACOFOP. Ayuda de memoria.	
Actividad 2.3.2.10 Apoyar la creación de un espacio para facilitar la comercialización internacionalización de créditos de carbono de los proyectos demostrativos REDD+	Asistencia Técnica	X	X	X	AGEXPORT		Informes sobre las actividades de apoyo para la conformación y operación de la Comisión o mecanismo/espacio similar	en proceso	Participación de Sergio Guzmán y Carlos Zuastegui en la CarbonExpo, Bonn, Alemania. Se hizo labor de inteligencia de mercados para monitorear tendencias, precios, oferta y demanda, que servirá como información para poder desarrollar la Estrategia de Mercadeo y	Informes de participación en la CarbonExpo	

									Comercialización del proyecto.		
Actividad 2.3.2.11 Apoyar la realización de actividades de comercialización nacional e internacionales (ferias, foros, ruedas de negocio, intercambios comerciales, etc.) de créditos de carbono de proyectos piloto	Asistencia Técnica	X	X	X	AGEXPORT	RA	Informes sobre las actividades de apoyo para comercialización de créditos de carbono de proyectos piloto	en proceso	Participación de Sergio Guzmán y Carlos Zuastegui en la CarbonExpo, Bonn, Alemania. Se hizo labor de inteligencia de mercados para monitorear tendencias, precios, oferta y demanda, que servirá como información para poder desarrollar la Estrategia de Mercadeo y Comercialización del proyecto.	informe de participación en CarbonExpo.	
Actividad 2.3.2.12 Análisis de Causas y Agentes de la Deforestación en la RBSM	Documento de Diagnóstico/Estudio	X	X	X	FDN		Informe final sobre el análisis de Causas y Agentes de la Deforestación en la RBSM	En proceso	Ya se contrató al consultor y se ha capacitado al equipo técnico de FDN que acompañará en el proceso.	Evidencia de realización del taller. TDR y plan de trabajo del consultor.	
Actividad 2.3.2.13 Divulgar y proveer información sobre REDD+ a los actores del PNSL	Asistencia Técnica	X	X	X	FDN		Informes de las actividades de asesoría y seguimiento a los actores.	En proceso	Ninguno.		
Actividad 2.3.2.14 Contribuir al desarrollo del Documento de Diseño de Proyecto para proyectos demostrativos.	Documento de Diagnóstico/Estudio	X	X	X	FDN		Documento borrador del PDD/PD del proyecto piloto REDD+ LACANDON: BOSQUES PARA LA VIDA propuesto.	En proceso	Se llevaron a cabo talleres y reuniones de coordinación, discusión y negociación entre partes involucradas en el desarrollo de proyectos REDD+ en el país, y en particular en Lacandón. Se logró el compromiso de entidades gubernamentales y se esperan resultados del proceso.	Verificables del desarrollo de ambos eventos.	

Objetivo	Tipo de Actividad	Trimestres / Meses			Responsable	Implementador	Productos Esperados de la Actividad	IIIQR-FY14			
		3er Trimestre						Progreso	Descripción de progreso	Productos intermedios desarrollados	Productos finales obtenidos
		Apr	May	Jun							
Estrategia	Resultado										
Actividad											
Objetivo 3. Mejorar la Capacidad de Adaptación a los Impactos del Cambio Climático en el Altiplano Occidental de Guatemala											
Estrategia 3.1 Mejorar capacidades científicas y analíticas para manejar información climática relevante para la toma de decisiones incluyendo evaluaciones de vulnerabilidad											
Resultado 3.1.1. Desarrollo de mecanismos de coordinación para la cooperación y coordinación entre instituciones con experiencia en el manejo de información climática en el Altiplano											
<i>Indicador core de USAID:</i>											
<i>4.8.2-8. Número de herramientas y tecnologías de mitigación y adaptación al clima desarrolladas, probadas y/o adoptadas como resultado de la asistencia de USA</i>											
Actividad 3.1.1.1 Desarrollar mecanismos entre actores relevantes internacionales, nacionales, y de las entidades locales para establecer la cooperación y la coordinación en acciones de adaptación al CC en el Altiplano Occidental	Asistencia Técnica	x	x	X	Juan Carlos Godoy	TNC-INSIVUMEH	- Borrador de análisis y agenda de trabajo de la mesa de coordinación de Información Climática - Borrador de convenio interinstitucional.	Continuidad del funcionamiento de la Mesa nacional de Información Climática (MNIC) Software que permita integrar los datos de todas las redes meteorológicas del país Pronósticos climáticos diarios o semanales s una red de socios locales en los 5 departamentos del altiplano occidental. Lanzamiento del Sistema Guatemalteco de Ciencias del Clima	TNC dio seguimiento al funcionamiento y agenda de la MNIC donde se encuentran los logros mencionados. Mesa avanza implementando su agenda gestionando una asistencia técnica de la Organización Mundial de Meteorología para adoptar software que permita integrar los datos de todas las redes meteorológicas del país. TNC firmó convenio institucional con INSIVUMEH que ha permitido desde abril, enviar pronósticos climáticos diarios o semanales a red de socios locales en los 5 departamentos. Lanzamiento del Sistema Guatemalteco de Ciencias del Clima ante las organizaciones gubernamentales y no	Pronósticos climáticos. Presentación sobre el Sistema geo-referenciado de almacenamiento y procesamiento de datos meteorológicos, climatológicos e hidrológicos	

									gubernamentales más importantes del país		
Actividad 3.1.1.2.a Diagnóstico técnico de las estaciones hidrométricas y meteorológicas en el Altiplano Occidental	Documento de Diagnóstico /Estudio				WWF	INSIVUMEH, CONRED, ANACAFÉ, AGEXPORT, ICC, INDE, TNC, RA	- 1 Documento con el diagnóstico técnico de las estaciones meteorológicas que existen en el Altiplano Occidental				
Actividad 3.1.1.2.b. Realizar un estudio sobre alternativas para colocar dos estaciones más que serían parte del sistema de estaciones hidrométricas y meteorológicas en el Altiplano Occidental	Documento de Diagnóstico /Estudio	X	X		TNC/WWF	INSIVUMEH, CONRED, ANACAFÉ, AGEXPORT, ICC, INDE, TNC, RA	1 documento con opciones de donde pueden operar 2 estaciones más en el Altiplano occidental.	En progreso	Ya se tienen compradas las estaciones. Se está a la espera de la identificación de los lugares exactos para colocarlas	Factura	n/a
Actividad 3.1.1.2.c. Colocar 2 estaciones hidrométricas y meteorológicas en lugares seleccionados del Altiplano Occidental		X	X	X	TNC/WWF	INSIVUMEH, CONRED, ANACAFÉ, AGEXPORT, ICC, INDE, TNC, RA	2 estaciones colocadas y operando en lugares prioritarios para el proyecto.	En progreso	Ya se tienen compradas las estaciones. Se está a la espera de la identificación de los lugares exactos para colocarlas	Factura	n/a

Resultado 3.1.2 Sistemas de información relacionados a los impactos del cambio climático disponibles para comunidades, gobiernos locales e instituciones de la Sociedad Civil

Indicadores core de USAID:

4.8.2-8. Número de herramientas y tecnologías de mitigación y adaptación al clima desarrolladas, probadas y/o adoptadas como resultado de la asistencia de USA

4.8.1-28 Número de días de asistencia técnica financiada por USG en manejo de recursos naturales y/o biodiversidad proveída a socios y beneficiario

Actividad 3.1.2.1. Implementar sistemas locales de monitoreo de la biodiversidad en un máximo de 7 áreas de alto valor por su biodiversidad enfocado en especies amenazadas por el CC y de las cuales las comunidades dependen.				X	Jorge Cardona	TNC-CONAP HELVETAS- FUNDAECO	- Reporte de validación del protocolo de monitoreo - 3 Compromisos de aplicación del protocolo - Informe de primera aplicación del protocolo	Documento finalizado. Fase de validación y adopción iniciada	Documento finalizado. Taller de presentación del Protocolo de Monitoreo a funcionarios de CONAP de las Regiones Altiplano y Altiplano Occidental a funcionarios de CONAP para su validación y adopción.	Documento de Protocolo de Monitoreo. Informe de taller	Documento final de Protocolo de Monitoreo de la resiliencia de los ecosistemas utilizando la biodiversidad como indicador
---	--	--	--	---	---------------	------------------------------------	--	--	---	--	---

<p>3.1.2.2 Organizar cursos de capacitación para el sector académico y socios para analizar la información relacionada con la adaptación al CC (incluyendo análisis de la vulnerabilidad, análisis de riesgo climático, modelación de escenarios futuros fenómenos extremos), y de elaborar un análisis de estos tres aspectos de 5 cuencas.</p>	<p>Taller de capacitación o Curso</p>				<p>Jorge Cardona</p>	<p>TNC-CUNOC</p>	<p>- TdR de los eventos de capacitación - Memorias de los eventos de capacitación a por lo menos 5 entes académicos sobre análisis de vulnerabilidad</p>	<p>Se elaboraron los módulos de capacitación en cambio climático para impartirlo a los socios. Se desarrolló un taller de 16 horas de capacitación a funcionarios de socios locales de entes académicos, OG's y ONG's</p>	<p>Se elaboraron 11 módulos de capacitación sobre cambio climático a ser utilizados en las capacitaciones en Altiplano Occidental y a nivel nacional. Taller de capacitación en ciencias del clima: Participantes: 51 líderes comunitarios, Técnicos, Representantes de Municipalidades, Académicos, Organizaciones locales no gubernamentales, instituciones de gobiernos. Organizaciones Capacitadas: 27</p>	<p>Reporte de taller</p>	<p>Participantes: 51 líderes comunitarios, Técnicos, Representantes de Municipalidades, Académicos, Organizaciones locales no gubernamentales, instituciones de gobiernos.</p>
<p>Actividad 3.1.2.3. Desarrollar y mantener una plataforma de información estandarizada y homogenizada a partir de las estaciones climáticas para compartir.</p>		<p>x</p>			<p>WWF</p>	<p>INSIVUMEH, CONRED, ANACAFÉ, AGEXPORT, ICC, INDE</p>	<p>Plataforma desarrollada y funcionando</p>	<p>Se ha trabajado mayormente en la normalización de la base de datos para garantizar el rápido acceso a los datos que sean extraídos por la plataforma web</p>	<p>La base de datos y la plataforma están listas para insertar la información de estaciones meteorológicas existentes del altiplano de Guatemala y proceder a la tercera fase del proyecto que es hacer pruebas finales.</p>	<p>Plataforma lista para la inserción de datos</p>	
<p>Actividad 3.1.2.4. Desarrollar por lo menos 5 productos informativos (como artículos de periódico, programas de radio, mensajes de teléfono, página web, etc.) sobre la influencia del tiempo en el ciclo productivo para municipalidades, productores, líderes comunitarios y comunidades.</p>		<p>x</p>	<p>x</p>	<p>x</p>	<p>TNC/WWF ASOCUCH</p>	<p>INSIVUMEH, CONRED, ANACAFÉ, AGEXPORT, ICC, INDE, TNC, RA</p>	<p>5 productos informativos sobre el tiempo desarrollado y distribuido en los municipios.</p>	<p>TdR de consultoría para identificar los productos de comunicación</p>	<p>Se desarrollaron los TdR y se identificó a la empresa para identificar los instrumentos comunicacionales más eficaces para el Altiplano Occidental</p>	<p>TdR</p>	

Estrategia 3.2 Mejorar la gobernanza para atender los riesgos relacionados al cambio climático

Resultado 3.2.1. 20 instituciones del Altiplano Occidental con capacidades mejoradas para planificar y responder a los impactos al cambio climático

Indicadores core de USAID:

4.8.2-14: Número de instituciones con capacidad mejorada para atender los temas de cambio climático como resultado de la asistencia del Gobierno de USA

4.8.1-28: Número de días de asistencia técnica financiada por USG en manejo de recursos naturales y/o biodiversidad proveída a socios y beneficiario

4.8.2-26: Número de actores con capacidad incrementada para adaptarse a los impactos de la variabilidad y sus cambios climáticos como resultado de la asistencia del Gobierno de USA (mandatorio para el programa de adaptación)

<p>3.2.1.1. Trabajar con el Gobierno en la adopción y aplicación de la Política Nacional y Estrategia de Adaptación al CC por en el Altiplano Occidental. Incluye facilitar foros para discutir y desarrollar propuestas para la Política y Estrategia Nacional para la Adaptación al CC entre todos las partes interesadas.</p>	<p>Taller de capacitación o Curso</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>TNC</p>	<p>TNC-Mesas Departamentales de CC y GCI departamentales</p>	<p>Documento sobre los elementos para una estrategia de Adaptación para el Altiplano 3 borradores de agendas departamentales de adaptación al CC Acompañar el proceso de desarrollo del reglamento de la Ley de CC.</p>	<p>Se inició la discusión de las agendas departamentales de CC. Se desarrollaron los TdR para la actualización de las Agendas de CC institucionales de CONAP y MAGA. Se identificó al Consultor para desarrollar las agendas</p>	<p>se analizaron las agendas institucionales y se determinó necesidad de su actualización. En consulta con CONAP y MAGA se desarrollaron TdR para contratar consultor para la actualización de las agendas. Se contrató al consultor que ya está trabajando.</p>		
<p>3.2.1.2 Promover la coordinación entre actores clave (incluyendo otros socios implementadores de USAID) alrededor del tema de adaptación al cambio climático en el Altiplano Guatemalteco</p>	<p>Asistencia Técnica</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>TNC</p>	<p>TNC</p>	<p>Comités departamentales de coordinación de Socios de USAID trabajando en adaptación. Memorias de reuniones técnicas</p>	<p>Se han atendido activa y participativamente y proactivamente todas las reuniones del WHIP en el Altiplano Occidental donde se ha tenido una significativa contribución</p>	<p>TNC se ha convertido en un miembro de todos los WHIPS del Altiplano Occidental que genera propuestas, forma e informa a sus miembros y coordina las actividades para mejorar la eficacia de las acciones por medio de una eficiente coordinación de sus miembros</p>	<p>Informes de reuniones del WHIP</p>	

<p>3.2.1.3 Llevar a cabo un estudio jurídico y financiero para un Fondo Nacional de Adaptación o similares oportunidades (como canjes de deuda), incluyendo la evaluación de la orientación hacia la adaptación de mecanismos existentes (PINFOR, PINPEP, transferencias condicionadas) para apalancar un mínimo de US\$ 500k capitalización.</p>	<p>Documento de Diagnóstico /Estudio</p>	<p>x</p>	<p>x</p>	<p>x</p>	<p>Juan Carlos Godoy</p>		<p>Hacer incidencia para que se coloquen fondos del presupuesto nacional al Fondo de Cambio Climático</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brindar insumos a la propuesta de ley de Probosques en la lógica de la adaptación al CC en al Altiplano Occidental - Dar asistencia técnica para reglamentar el Fondo Nacional de Cambio Climático creado en la Ley 7-2013. - Explorar las posibilidades de un canje de deuda por adaptación 	<p>Desarrollo de la primera propuesta de creación del Fondo Nacional de Cambio Climático</p>	<p>Se generó el primer insumo técnico para diseñar el Fondo Nacional de Cambio Climático creado por el decreto 7-2013.</p>	<p>Borrador de propuesta de FNCC</p>	
<p>3.2.1.4 Asistencia técnica a 5 instituciones del Altiplano Occidental para la adquisición de capacidades, conocimientos y herramientas para la adaptación la adaptación al Cambio Climático.</p>	<p>Asistencia Técnica</p>	<p>x</p>	<p>x</p>	<p>x</p>	<p>Sebastián Charchalac</p>	<p>TNC</p>	<p>- 5 instituciones del Altiplano Occidental capacitadas con conocimiento y herramientas de análisis y manejo de la información para la adaptación al CC</p>	<p>Se capacitaron 3 socios locales en temas de clima y políticas nacionales de cambio climático Capacitación a comunitarios de Tajumulco sobre temas de CC</p>	<p>Se capacitaron a 93 funcionarios de ANACAFE, CONAP y MAGA en temas de adaptación al CC, políticas institucionales y nacionales de CC. Se realizó un taller práctico de acciones de adaptación al cambio climático y de reducción de riesgos y desastres (técnicos, líderes comunitarios, promotores, 17 personas involucradas) en la Comunidad, Municipio de Tajumulco, San Marcos.</p>	<p>Reportes de talleres</p>	<p>3 organizaciones capacitadas</p>

Actividad 3.2.1.5 Aplicar la herramienta Cerrando Brecha de la Estrategia de Género de CNCG donde resulte relevante (y establecer línea base).	Asistencia técnica						Desigualdades de género identificadas, medidas de acción afirmativa identificadas, y línea base establecida sobre equidad de género para el Objetivo 3.	No iniciada			
--	--------------------	--	--	--	--	--	---	-------------	--	--	--

Resultado 3.2.2 Incrementar el uso de la información de los pronósticos climáticos para toma de decisiones

Indicadores core de USAID:

4.8.2-26: Número de actores con capacidad incrementada para adaptarse a los impactos de la variabilidad y sus cambios climáticos como resultado de la asistencia del Gobierno de USA (mandatorio para el programa de adaptación)

3.2.2.1 Diagnosticar las mejores herramientas y metodologías en el Altiplano para divulgar información climática de importancia para la seguridad física, alimentaria y la agricultura.	Diagnóstico	X	X	X	TNC	TNC / AGEXPORT	Diagnóstico validado con grupos de interés	TdR de la actividad desarrollados	Se han desarrollado los TdR y se ha identificado la empresa para desarrollar la identificación de los mejores instrumentos comunicacionales para el Altiplano Occidental		
---	-------------	---	---	---	-----	----------------	--	-----------------------------------	--	--	--

3.3 Implementar y evaluar métodos y sistemas efectivos de adaptación para atender y enfrentar los riesgos relacionados con el clima

Resultado 3.3.1 Planificación de cuencas para la promoción de mejores prácticas agropecuarias y de manejo de recursos naturales para reducir la vulnerabilidad y mejorar la adaptación a los impactos del CC

Indicadores core de USAID:

4.8.2-14: Número de instituciones con capacidad mejorada para atender los temas de cambio climático como resultado de la asistencia del Gobierno de USA

4.8.2-26: Número de actores con capacidad incrementada para adaptarse a los impactos de la variabilidad y sus cambios climáticos como resultado de la asistencia del Gobierno de USA (mandatorio para el programa de adaptación)

3.3.1.1 Elaborar 5 planes de manejo integrado de cuencas que promuevan mejores prácticas agropecuarias y de manejo de bosques para reducir la vulnerabilidad y mejorar la adaptación a los impactos del CC	Documento de Plan	X	X	X	TNC	TNC- AGEXPORTAN ACAFEFUNDA ECO y ASOCUCH	Tres planes de manejo integrado de cuencas analizados Un plan de manejo desarrollado	Selección de cuencas TdR para consultoría para desarrollar 3 planes de cuenca seleccionadas Contrato con consultor	Por medio de un ejercicio de priorización se seleccionaron las cuencas que albergan a los 12 municipios seleccionados. Se desarrollaron y validaron los TdR y se procedió a gestionar el contrato hasta su firma. Los trabajos de recopilación de información han comenzado		
--	-------------------	---	---	---	-----	--	---	---	---	--	--

Resultado 3.3.2 Adopción de nuevas prácticas sostenibles agrícolas y de manejo de recursos naturales para enfrentar los cambios de patrones del clima en el Altiplano

Indicadores core de USAID:

4.8.2-8. Número de herramientas y tecnologías de mitigación y adaptación al clima desarrolladas, probadas y/o adoptadas como resultado de la asistencia de USA

3.3.2.1 sistematización de conocimiento tradicionales sobre la predicción del clima y las medidas de adaptación en el Altiplano Guatemalteco	Metodología, Guía o Manual		X		Jorge Cardona	TNC	- Memorias de talleres de validación - El documento de sistematización del conocimiento tradicional completo	Desarrollo de informe final	Informe final desarrollado		Informe final desarrollado
3.3.2.2 Identificar cadenas de valor agrícola y/o manejo de recursos naturales a ser atendidas para la adopción de mejores prácticas de adaptación al CC	Documento de Diagnóstico /Estudio	X	X	X	TNC	TNC- AGEXPORTAN ANCAFE ASOCUCH	Informe de las cadenas identificadas que serán atendidas por TNC.	Transferencia Tecnológica para adaptación al cambio climático.	Durante este periodo, AGEXPORT con fondos complementarios de HIVOS y asociado al Proyecto Cadenas de Valor Rurales y CNCG, llevo a cabo diez diagnósticos para identificar necesidades y oportunidades de transferencia de tecnología para mejorar la producción agrícola y la adaptación y mitigación al cambio climático.		

Resultado 3.3.3 Establecimiento de sistemas de alerta temprana funcionales y autónomos

Indicadores core de USAID:

4.8.2-26: Número de actores con capacidad incrementada para adaptarse a los impactos de la variabilidad y sus cambios climáticos como resultado de la asistencia del Gobierno de USA (mandatorio para el programa de adaptación)

3.3.3.1 Elaborar un análisis de vulnerabilidad como herramienta para la priorización de sitios y acciones para la adaptación al CC en el Altiplano Occidental	Documento de Diagnóstico /Estudio				Jorge Cardona	TNC	-Taller de validación de la información del Análisis de vulnerabilidad con actores locales - Reconocimientos de campo para validar del análisis de vulnerabilidad	Validación del Análisis de Vulnerabilidad	Se ha validado el Análisis de Vulnerabilidad con MAGA, CONAP, ONG, todas del Altiplano Occidental además de AGEXPORT y AANACAFE y Mesa de Restauración Forestal		Informe final desarrollado
---	-----------------------------------	--	--	--	---------------	-----	--	---	---	--	----------------------------

Resultado 3.3.4 Mejorar la participación de los actores locales vulnerables en responder a los impactos del cambio climático

Indicadores core de USAID:

4.8.2-8. Número de herramientas y tecnologías de mitigación y adaptación al clima desarrolladas, probadas y/o adoptadas como resultado de la asistencia de USA

4.8.2-14: Número de instituciones con capacidad mejorada para atender los temas de cambio climático como resultado de la asistencia del Gobierno de USA

Actividad 3.3.4.1. Elaboración de 2 planes de adaptación al cambio climático en municipios de alta vulnerabilidad	Documento de Plan		X	X	TNC	TNC-CARE-HELVETAS-FUNDAECO ASOCUCH	Dos planes municipales de adaptación elaborados y presentados para revisión ante las autoridades municipales	Elaboración de los TdR para la consultoría de desarrollo de los planes de adaptación Municipal	Identificación de los municipios prioritarios, desarrollo de los TdR e identificación de la consultora que desarrollará los planes		
Actividad 3.3.4.2.a Desarrollar el material para una capacitación de formador de formadores sobre "Green Recovery and Reconstruction"	Metodología, Guía o Manual				WWF	WWF	Material sobre Green Recovery and Reconstruction desarrollado	Cotización del material para el instructor	Se cuenta con la cotización de la elaboración del material para el instructor del curso		
Actividad 3.3.4.2.b Impartir taller a formadores sobre <i>Green Recovery and Reconstruction</i>	Taller de capacitación o Curso		X	X	TNC	TNC/WWF	Formadores capacitados en los métodos de <i>Green Recovery and Reconstruction</i>	TdR y Plan de Trabajo para impartir el curso	Se cuenta con los TdR y el Plan de Trabajo para la impartición del curso.		
Actividad 3.3.4.2.c Definir un programa de capacitación para los 10 municipios seleccionados en base a los análisis de vulnerabilidad		X	X	X	TNC	WWF	1 contenido de capacitación para 10 municipios desarrollado con base en los análisis de vulnerabilidad				

Objetivo	Tipo de Actividad	Trimestres / Meses			Responsable	Implementador	Productos Esperados de la Actividad	IIIQR-FY14			
		3er Trimestre						Progreso	Descripción de progreso	Productos intermedios desarrollados	Productos finales obtenidos
		Abr	May	Jun							
		Actividad									
Objetivo 4. Fortalecer las capacidades de Organizaciones No Gubernamentales locales											
Estrategia 4.1. Fortalecimiento de las capacidades de organizaciones guatemaltecas para contribuir objetivos nacionales de manejo ambiental directamente, sin apoyo del Gobierno de los Estados Unidos											
Resultado 4.1.1. Al menos 10 organizaciones con capacidades mejoradas para apoyar el logro de actividades y resultados a nivel local y/o nacional											
Indicador "core" de USAID:											
4.8.2-14. "Número de instituciones con capacidades mejoradas para atender temas de cambio climático, como producto de la asistencia del Gobierno de USA".											
4.8.1-28. "Número de días de asistencia técnica financiada por el Gobierno de Estados Unidos proveídos a actores sobre manejo de recursos naturales y conservación de la biodiversidad"											
Actividad 4.1.1.1. Establecer líneas base de capacidades institucionales para 7 ONG.	Documento de diagnóstico/estudio	X	X		RA	PwC y CPI	7 informes de diagnósticos por PwC y CPI	Terminado	N/A	N/A	11 informes de diagnósticos
Actividad 4.1.1.2 Seleccionar a las 6 ONG certificables	Asistencia técnica	x	x	x	RA	RA	Acta de selección de 6 ONG certificables	No aplica	N/A	N/A	N/A
Actividad 4.1.1.3 Diseñar un Plan de Fortalecimiento Institucional consensuado para cada una de las 6 ONG	Documento de plan	x	x	x	RA	PwC, RA y ONG	Seis planes de fortalecimiento elaborados y firmados por las ONG respectivas	Terminado	N/A	N/A	10 planes de fortalecimiento
Actividad 4.1.1.4 Elaborar presupuestos de intervención para ejecutar los Planes de Fortalecimiento Institucional para cada ONG	Documento de plan	x	x	x	RA	ONG	Seis presupuestos de intervención elaborados	Terminado	N/A	N/A	7 presupuestos elaborados
Actividad 4.1.1.5 Evaluar y rediseñar los procesos internos de dos ONG.	Asistencia técnica	x	x	x	RA	PwC	Dos manuales de procesos internos finalizados	En proceso	Están en validación los procesos	Levantado de procesos	N/A
Actividad 4.1.1.6 Monitorear la implementación de dos Planes de Fortalecimiento	Asistencia técnica		x	x	RA	RA	Informes de monitoreo y asistencia técnica al seguimiento del plan de fortalecimiento elaborados.	Terminado	N/A	N/A	7 planes de fortalecimiento monitoreados

Actividad 4.1.1.7 Realizar dos capacitaciones sobre sistemas de monitoreo y evaluación	Taller de capacitación o curso	x	x	x	RA	RA	Dos informes de capacitación (incluyendo entre otras evidencias listados de participantes en talleres de M&E y agendas de capacitación)	Sin iniciar	N/A	N/A	N/A
Actividad 4.1.1.8 Diseñar cinco módulos de capacitación (Mercados Sostenibles, Adaptación, Mitigación, LEDES y Desarrollo de Capacidades).	Metodología, guía o manual				RA	RA	Cinco documentos, cada uno conteniendo un módulo de capacitación	Sin iniciar	N/A	N/A	N/A
Actividad 4.1.1.9 Aplicar la herramienta Cerrando Brecha de la Estrategia de Género de CNCG donde resulte relevante (y establecer línea base).	Asistencia técnica						Desigualdades de género identificadas, medidas de acción afirmativa identificadas, y línea base establecida sobre equidad de género para el Objetivo 4.	Sin Iniciar	N/A	N/A	N/A
Resultado 4.1.2 Un mínimo de cinco de las diez ONG guatemaltecas seleccionadas han sido fortalecidas lo suficiente para ser elegibles para recibir donaciones directamente de USAID y/o de otros donantes nacionales/internacionales.											
<i>Indicador "core" de USAID:</i>											
4.8.2-14. "Número de instituciones con capacidades mejoradas para atender temas de cambio climático, como producto de la asistencia del Gobierno de USA".											
4.8.1-28. "Número de días de asistencia técnica financiada por el Gobierno de Estados Unidos proveídos a actores sobre manejo de recursos naturales y conservación de la biodiversidad"											
Actividad 4.1.2.1 Analizar y definir la estructura organizacional, y hacer la evaluación de puestos y de escala salarial dentro de dos ONG	Metodología, guía o manual	x	x	x	RA	PwC	Dos manuales de descriptores y perfiles de puesto / escala salarial terminados, y análisis y propuesta de estructura salarial finalizada; uno por ONG.	En proceso	Levantado de información en campo	Situación actual de puestos	N/A
Objetivo	Trimestres / Meses	Responsable	Implementador	Productos Esperados de la Actividad	IIIQR-FY14						
Estrategia					Progreso	Descripción de progreso	Productos intermedios desarrollados	Productos finales obtenidos	Problemas en la implementación		
Resultado					1er Trimestre						

Actividad	Oct	Nov	Dic								
Objetivo 5. Apoyar las etapas iniciales de una Estrategia Inicial de Crecimiento con Bajas Emisiones, dirigido por el país											
Estrategia 5.1 Facilitar el compromiso entre el GDG y el GEU en la trayectoria hacia LEDS para Guatemala											
Resultado 5.1.1 El GEU y el GDG se han puesto de acuerdo sobre un programa de trabajo que comparte una trayectoria hacia adelante para avanzar en el trabajo relacionado con LEDS y dentro de él se establece un plan de trabajo para CNCG											
Actividad 5.1.1.3 Desarrollar una imagen para Guatemala que sirva para acuñar e identificar LEDS	X	X	X	WWF	WWF	Imagen de país	Terminado	NA	NA	NA	
Actividad 5.1.1.4 Diseñar campaña de socialización y los materiales que serán utilizados de acuerdo al grupo meta	X	X	X	WWF	WWF	Campaña de socialización desarrollada, así como materiales	En proceso	Se desarrolló la primera parte de una consultoría para reestructurar el portal de MARN e iniciar con el mapa de sitio para el sub-portal LEDS/REDD+. La segunda parte la desarrollará AGEXPORT como parte de los Objetivos 2 y 5, el cual quedará diseñado el sub-portal LEDS/REDD+	Plan de trabajo y dos productos intermedios	Producto final de la consultoría	El diseño de la campaña de socialización se ha retrasado debido al retraso del Lanzamiento de Guatemala Huella Cero, el cual originalmente estaba previsto para el segundo trimestre del FY14 se retrasó.
Actividad 5.1.1.5 Realizar intercambios de experiencias en LEDS	X	X	X	WWF	WWF	Intercambio de experiencias realizados	En proceso	En este trimestre no se tuvo ninguno		n/a	
Actividad 5.1.1.6 Realizar talleres de capacitación para actores clave sobre LEDS	X	X		WWF	WWF, AGEXPORT, INAB	Talleres de capacitación realizados	En proceso	5 talleres de capacitación: uno de formador de formadores para los educadores del MARN, dos con INAB y dos con AGEXPORT	5 talleres documentados	n/a	
Actividad 5.1.1.7 Realizar eventos de concienciación y educación	X	X		WWF	WWF, CGP+L	Eventos de concienciación realizados	En proceso	Evento de concienciación a los funcionarios de MINEX	Lista de participantes y fotografías	n/a	
Actividad 5.1.1.8 Apoyar la Estrategia Nacional de Leña	X	X	X	WWF	INAB	Materiales de capacitación elaborados	En proceso	Se han desarrollado los TdR para la contratación de un consultor para que desarrolle el documento conceptual de estufas como primer	TdR de la consultoría	n/a	

								paso para tener un módulo de capacitación			
Actividad 5.1.1.9. Identificar y priorizar actividades clave para avanzar en LEDS en Guatemala en coordinación con USAID.	X	X	X	WWF	WWF	Actividades clave identificadas y priorizadas	En proceso	Se tuvo una reunión de coordinación con funcionarios de USAID en la que se definieron algunos compromisos y seguimiento a actividades que ya están en proceso.	Ayuda de memoria	n/a	
Actividad 5.1.1.10 Realizar reuniones de trabajo con actores clave	X	X		WWF	WWF	Reuniones de trabajo con actores clave	En proceso	Se han desarrollado reuniones con actores clave, principalmente para apoyar: sub-portal de LEDS con el MARN, instrumentalización de la Ley de Cambio Climático y lanzamiento de la Iniciativa Guatemala Huella Cero	7 reuniones de trabajo con actores clave	n/a	
Actividad 5.1.1.11 Elaborar la propuesta de programa de trabajo para CNCG	X	X	X	WWF	WWF	Programa de trabajo elaborado	Terminado	n/a	n/a	n/a	
Actividad 5.1.1.12 Presentar la propuesta al GDG y al GEU	X						Terminado	Se hizo entrega del Plan de Trabajo a USAID, el cual fue aprobado. En reunión de coordinación con USAID (ver ayuda de memoria en Act.5.1.1.9) se acordó lo siguiente: "Las gestiones para incorporar el Plan de Trabajo entre el Gobierno de Guatemala y el Gobierno de Estados Unidos específico del CNCG las hará directamente USAID con el MARN y SEGEPLAN".	n/a	n/a	

Estrategia 5.2. Evaluar las competencias y capacidades y ofrecer asistencia técnica específica

Resultado 5.2.1 Inicio de asistencia técnica dirigida a implementar el programa de trabajo de LEDS

Actividad 5.2.1.2 Realizar un análisis de mecanismos de coordinación y gobernanza para LEDS	X	X	X	WWF	WWF	Documento con análisis de mecanismos coordinación y gobernanza para LEDS	En proceso	Se inició la consultoría y al momento se tienen dos productos. Queda pendiente el último para dar por concluida la consultoría	2 informes	n/a	
Actividad 5.2.1.3 Identificar a los beneficiarios y los temas para un programa de capacitación en LEDS dirigido a técnicos y expertos nacionales.	X	X	X	WWF	WWF	Documento con los beneficiarios y los temas para un programa de capacitación	En proceso	Las personas seleccionadas han iniciado el curso, el cual inició el 31.03 y finaliza el 19.09.2014. Se tuvo una reunión para apoyarles en la identificación de todos los participantes y conocer cuáles son sus comentarios sobre el curso.	Cuadro de participantes y ayuda de memoria de reunión	n/a	
Actividad 5.2.1.6 Desarrollar el componente transversal de cambio climático para la Agenda de Competitividad del país		X	X	WWF	WWF	Documento de consultoría con la incorporación de LEDS en la Agenda de Competitividad	En proceso	La consultoría dio inicio a principios de junio. La consultora ya tuvo una primera reunión con el Director de PRONACOM y mantiene coordinación con una persona designada por el programa.	Plan de trabajo	n/a	
Actividad 5.2.1.8 Desarrollar talleres de capacitación para funcionarios de gobierno y otros sectores en coordinación con USAID Guatemala.							En proceso	USAID, MARN y FCMC concretaron el primer taller general sobre inventarios de GEI (25 y 26.06.14), para desarrollar talleres de inventarios de GEI por sector: energía, procesos industriales y desechos. Ya se tiene borrador de los TdR para contratación de la	TdR de la empresa	n/a	Debido a que la ejecución de estos talleres dependía de la contratación de los consultores LEDS por parte de USAID y de la programación del MARN, el desarrollo de los mismos se ha venido atrasando. Se espera desarrollarlos en el último trimestre

								empresa que va desarrollar los talleres.			de este año pero podría ser que la actividad concluya hasta el FY2015.
Estrategia 5.3. Identificar oportunidades de acción temprana para el desarrollo bajo en emisiones											
Resultado 5.3.1 5 acciones tempranas prometedoras sobre reducción de emisiones o LEDS identificadas y analizadas											
Actividad 5.3.1.1 Identificar esfuerzos prometedores de reducción de emisiones y LEDS en Guatemala	X	X	X	WWF	WWF	Documento con listado de esfuerzos prometedores identificados	En proceso	Se tiene un listado mejorado con acciones tempranas prometedoras identificadas	Listado con 55 acciones tempranas identificadas	n/a	
Actividad 5.3.1.2 Seleccionar cinco esfuerzos prometedores de reducción de emisiones, LEDS en Guatemala							En proceso	Se tienen 10 esfuerzos prometedores seleccionados con base en a cuatro criterios	Listado de esfuerzos prometedores	n/a	

